

GRUPO A -TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO

A01 PREPARADOS ESTOMATOLÓGICOS

A01A PREPARADOS ESTOMATOLÓGICOS

A01AB Antiinfecciosos para tratamiento oral local

- Clorhexidina Digluconato
CARIAX GINGIVAL -SOBRES 12ml
Vías: TOP

- Miconazol
DAKTARIN ORAL - 2% GEL 40g
Vías: TOP

- Nistatina
MYCOSTATIN - 100.000 UI/ml SUSP 60ml
Vías: ORAL

Observaciones: Una gragea (500.000 U) equivale a 5 ml de suspensión.
Mantenerlo en la boca el mayor tiempo posible antes de ingerirlo

A01AD Otros agentes para tratamiento oral local

- Lidocaina
LIDOCAINA VISCOSA - 2 % GEL (FM)(*)
Vías: TOP

Indicación: Mucositis.

Posología: 4-6 toques/día.

Observaciones: No ingerir alimentos ni líquidos en 1 hora.

A02 AGENTES PARA EL TRATAMIENTO DE ALTERACIONES CAUSADAS POR ACIDEZ

A02A ANTIACIDOS

A02AD Combinaciones y complejos de aluminio, calcio y magnesio

- Almagato
ALMAX FORTE - SOB 1,5g
Vías: ORAL

Observaciones: Si se toman en ayunas, el efecto dura 15-20 min, pero administrados 1 hora después de las comidas llega a durar 3-4 horas.
Reducen la absorción de numerosos fármacos mediante la formación de complejos no absorbibles (sobre todo los antiácidos magnésicos).
Pueden usarse durante el embarazo y la lactancia. Evitar un uso excesivo.

A02B AGENTES CONTRA LA ÚLCERA PÉPTICA Y EL REFLUJO

A02BA Antagonistas del receptore H2

- Ranitidina
ZANTAC - 150mg COMP ([FICHA TECNICA](#))
RANITIDINA - 15mg/ml JBE 100ml (FM)(*)
Vías: ORAL
RANITIDINA - 50mg AMP 5ml
Vías: IM/IV/Perf IV

A02BC Inhibidores de la bomba de protones

- Omeprazol
OMAPREN - 20mg CAPS ([FICHA TECNICA](#))
OMEPRAZOL - 2mg/ml JBE 100ml (FM)(*)
Vías: ORAL
- Pantoprazol
ANAGASTRA - 40mg VIAL
Vías: IV lenta

Observaciones: Omeprazol se comporta como un inhibidor enzimático, por lo que puede provocar el aumento de los niveles plasmáticos de numerosos fármacos (benzodiazepinas, carbamazepina o ciclosporina).

Protocolo de usoA02BX Otros agentes contra la úlcera péptica y el reflujo esofágico

- Sucralfato
URBAL - SOB 1g
Vías: ORAL

Indicación: Úlcera duodenal y gástrica. Profilaxis de úlceras postesclerosis de varices esofágicas.

Posología: 1g cuatro veces al día ó 2g dos veces al día.

Observaciones: Administrar 1 hora antes de las comidas.

Pueden reducir la absorción de otros fármacos.

Pueden usarse durante el embarazo y la lactancia.

A03 AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS FUNCIONALES DEL ESTÓMAGO

A03A AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS FUNCIONALES DEL ESTÓMAGO

A03AX Otros agentes contra padecimientos funcionales del estómago

- Dimeticona (Simeticona)
AERO RED - 40mg COMP ([PROSPECTO](#))
AERO RED - 100mg/ml GOTAS 100ml
Vías: ORAL

A03B BELLADONA Y DERIVADOS MONOFÁRMACOS

A03BA Alcaloides de la Belladona, aminas terciarias

- Atropina, sulfato
ATROPINA - 1mg AMP 1ml
Vías: SC/IM/IV

A03BB Alcaloides de la Belladona semisintéticos, compuestos de aonio cuaternario

- Butilescopolamina, bromuro
BUSCAPINA - GG 10mg
Vías: ORAL
BUSCAPINA - SUPOS 10mg
Vías: RECTAL
BUSCAPINA- 20mg AMP 1ml ([FICHA TÉCNICA](#))
Vías: IM/IV

A03E ANTIESPASMÓDICOS Y ANTICOLINÉRGICOS ASOCIADOS CON OTROS FÁRMACOS

A03ED Asociaciones de antiespasmódicos con otros fármacos

- Atropina + Papaverina + Propifenazona + Magnesio, sulfato
SULMETIN PAPAVERINA - SUPOS INFANTIL
Vías: RECTAL

A03F PROPULSIVOS

A03FA Propulsivos

- Domperidona

MOTILIUM - 5mg/5ml SUSP 200ml ([FICHA TÉCNICA](#))

Vías: ORAL

Observaciones: No atraviesa la barrera hematoencefálica, por lo que puede administrarse en personas con mayor riesgo de desencadenar movimientos discinéticos (niños, jóvenes y ancianos). Puede administrarse con agonistas dopaminérgicos (antiparkinsonianos, bromocriptina...) y en pacientes tratados con neurolépticos.

- Metoclopramida

PRIMPERAN - 10mg AMP 2ml ([FICHA TÉCNICA](#))

Vías: IM/IV/Perf IV

PRIMPERAN - 5mg/5ml SOL 250ml ([FICHA TÉCNICA](#))

Vías: ORAL

Observaciones: Su acción antidopaminérgica ocasiona manifestaciones extrapiramidales. Para mejorar la eficacia y reducir la toxicidad, resulta útil asociar a otros antieméticos, como los corticoides o las benzodiazepinas.

A04 ANTIEMÉTICOS Y ANTINAUSEOSOS

A04A ANTIEMÉTICOS Y ANTINAUSEOSOS

A04AA Antagonistas de los receptores 5HT3 (serotonina)

- Aprepitant
EMEND. - 125mg y 85 mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

Protocolo de uso

- Ondansetron
ZOFRAN. - 4 mg AMP 2ml(H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
ZOFRAN - 8 mg AMP 4 ml(H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

A05 TERAPIA HEPATOBILIAR

A05A TERAPIA BILIAR

A05AA Preparados con ácidos biliares

- Ursodesoxicólico, ácido
URSOCHOL - 150 mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

Indicaciones: Disolución de cálculos biliares de colesterol no calcificados.

A06 LAXANTES

A06A LAXANTES

A06AA Suavizantes y emolientes

- Parafina
EMULIQUEN SIMPLE - 15 ML SOB
Vías: ORAL

A06AB Laxantes de contacto

- Senósidos A y B
X PREP - 150mg SOL 75ml
Vías: ORAL

A06AC Formadores de Volumen

- Plántago, ovata
PLANTABEN - 3,5g SOB (C)
Vías: ORAL

A06AD Laxantes osmóticos

- Lactitol
EMPORTAL - 10g SOB [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Lactulosa
DUPHALAC - 10g SOB 15ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
DUPHALAC - 3,33mg/5ml SOL 800ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Polietilenglicol 4000 + Potasio, cloruro + Sodio, bicarbonato
+Sodio, cloruro + Sodio, fosfato monobásico + Sodio, sulfato

SOLUCION EVACUANTE BOHM - SOL EXTEMPORANEA [[FICHA
TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL/SNG
- Sodio, fosfato monobásico + Sodio, fosfato dibásico

FOSFOSODA - SOL 45ml × 2 frascos [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

A06AG Enemas

- Laurilsulfato, sódico + Sodio, citrato

CLISTERAN - CANULAS 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: RECTAL

- Sodio, fosfato dibásico + Sodio, fosfato monobásico

ENEMA CASEN - ADULTO ENEMA 250ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: RECTAL

A06AX Otros laxantes

- Glicerol

SUPOSITARIOS GLICERINA - SUPOS ADULTOS

SUPOSITARIOS GLICERINA - SUPOS INFANTIL

Vías: RECTAL

A07 ANTIDIARREICOS, ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIINFECCIOSOS INTESTINALES

A07A ANTIINFECCIOSOS INTESTINALES

A07AA Antibióticos

- Paramomicina
HUMATIN - 25mg/ml SOL 60ml
Vías: ORAL

A07B ADSORBENTES INTESTINALES

A07BA Preparados con carbón

- Carbón adsorbente
CARBÓN ULTRA ADSORBENTE - 50g GRANU
Vías: ORAL, NG

Ver guía de actuación para el manejo de antídotos

A07C ELECTROLITOS CON CARBOHIDRATO

A07CA Formulaciones de sales de rehidratación oral

- Glucosa + Potasio, cloruro + Sodio, bicarbonato + Sodio, cloruro
SUERORAL HIPOSÓDICO - SOB [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

A07D ANTIPROPULSIVOS

A07DA Antipropulsivos

- Loperamida
FORTASEC - 0,2mg/ml GOTAS 100ml (C)
FORTASEC/PROTECTOR - 2mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

Recomendación: Cuando se administre por sonda nasointestinal o enterostomía utilizar las gotas de 0,2mg/ml.

A07E AGENTES ANTIINFLAMATORIOS INTESTINALES

A07EC Ácido aminosalicilatos y agentes similares

- Mesalazina
PENTASA - 1g SOB [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- PENTASA - 1g ENEMA [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: RECTAL

A07F MICROORGANISMOS ANTIDIARREICOS

A07FA Microorganismos antidiarreicos

- Saccaromyces Boulardii
ULTRA LEVURA - 1000mill CAPS
Vías: ORAL

A09 DIGESTIVOS INCLUYENDO ENZIMAS

A09A DIGESTIVOS, INCLUYENDO ENZIMAS

A09AA Preparados enzimáticos

- Pancreatina - 150mg (Amilasa - 8.000 U Ph + Lipasa - 10.000 U Ph + Proteasa - 600 U Ph)
KREON - CAPS (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

A10 FÁRMACOS USADOS EN LA DIABETES

A10A INSULINAS Y ANÁLOGOS

A10AB Insulinas y análogos de acción rápida

- Insulina regular humana
INSULINA ACTRAPID HM - 100UI/ml VIAL 10ml (*)
Vías: IV, IM, SC
- Insulina aspart (producida por tecnología del ADN recombinante en *Saccharomyces cerevisiae*).
NOVORAPID FLEXPEN - 100UI/ml PLUMA 3ml (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

A10AC Insulinas y análogos de acción intermedia

- Insulina isofánica humana
INSULINA INSULATARD HM (NPH) - 100UI/ml VIAL 10ml (*)
Vías: SC
- Insulina lispro protamina
HUMALOG NPL PEN - 100UI/ml PLUMA 3ml (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

A10AD Asociaciones de insulina y análogos de acción rápida e intermedia

- Insulina aspart protamina + insulina aspart
MIXTARD 30 FLEXPEN - 100UI/ml PLUMA 3ml (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC
- Insulina lispro + insulina lispro protamina
HUMALOG MIX 50 PEN - 100UI/ml PLUMA 3ml (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

A10AE Insulinas y análogos para inyección de acción prolongada.

- Insulina glargina
LANTUS OPTISET - 100UI/ml PLUMA 3ml (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

A10B FÁRMACOS HIPOGLUCEMIANTES ORALES

A10BA Biguanidas

- Metformina
DIANBEN - 850mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

A10BB Derivados de las sulfonilureas

Consideraciones generales: Conviene empezar con dosis bajas e ir aumentándolas lenta y progresivamente según la respuesta.
En ocasiones se puede asociar una sulfonilurea a la insulina o a otros hipoglucemiantes para mejorar el control de la glucemia.
Los hipoglucemiantes orales deben evitarse en el embarazo.

- Glibenclamida
DAONIL - 5mg COMP
Vías: ORAL
- Gliclazida
DIAMICRON - 80mg COMP
Vías: ORAL

Observaciones: Se administra una vez al día. Tiene efectos antitrombóticos, al parecer por reducir la agregación plaquetaria, por lo que podría ser útil en el tratamiento de las microangiopatías diabéticas.

- Glipizida
MINODIAB - 5mg COMP
Vías: ORAL

Observaciones: Debido a su corta vida media (3-7h) y a que su volumen de distribución es pequeño, el riesgo de reacciones adversas, principalmente hipoglucemia, es menor. Sin embargo es más susceptible de sufrir interacciones por desplazamiento de las proteínas plasmáticas.

A10BF Inhibidores de la alfa-glucosidasa

- Acarbosa
GLUCOBAY - 50mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

Observaciones: Reduce la degradación de los monosacáridos y, consiguientemente la disponibilidad, de la glucosa y otras hexosas para ser absorbidas en el intestino.

A11 VITAMINAS

A11A MULTIVITAMÍNICOS, COMBINACIONES

A11AA Multivitaminicos con minerales

- Polivitaminico, complejo +Minerales
DAYAMINERAL - GOTAS 10ml (C)
Vías: ORAL

Composición: Vitamina A (Retinol), Vitamina D₂ (Ergocalciferol), Vitamina C (Acido Ascórbico), Vitamina B₁ (Tiamina), Vitamina B₆ (Piridoxina), Riboflavina, Nicotinamida, Minerales (Mn, K, Zn, Na, Fe II)

A11B MULTIVITAMÍNICOS, SOLOS

A11BA Multivitamínicos , sólo

- Polivitamínico, complejo
HIDROPOLIVIT - GOTAS 20ml (C)
Vías: ORAL

Composición: Vitamina A (Retinol), Vitamina D₃ (Colecalciferol), Vitamina E (Tocoferol), Vitamina C (Acido Ascórbico), Vitamina B₁ (Tiamina), Vitamina B₆ (Piridoxina), Riboflavina, Nicotinamida, Acido Pantoténico y Biotina.

A11C VITAMINAS A Y D ,INCLUYENDO COMBINACIONES DE LAS DOS

A11CC Vitamina D y análogos

- Calcitriol
ROCALTROL - 0,25 mcg CAPS
Vías: ORAL
CALCIJEX - 1mcg AMP 1ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Paricalcitol
ZEMPLAR - 5 mcg/ml VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

Protocolo de uso

- Vit D3 (Colecalciferol)
VITAMINA D3 - 2.000 UI/ml GOTAS 10ml
Vías: ORAL

A11D VITAMINA B1, SOLA Y EN COMBINACIÓN CON VITAMINAS B6 Y B12

A11DA Vitamina B1, sola

- Tiamina
BENERVA - 100mg AMP 1ml
Vías: IM/IV
BENERVA - 300mg COMP
Vías: ORAL

Observaciones: Dosis de 100-500 mg por vía IV lenta, son perfectamente toleradas, aunque hay que vigilar la aparición de reacciones adversas.

A11DB Vitamina B1 en combinación con B6 y/o vitamina B12

- Vit B1/B6/B12
HIDROXIL B1 B6 B12 - COMP RECUB
Vías: ORAL

Observaciones: Si no hay déficit vitamínico, la eficacia de estos preparados es absolutamente nula.

A11E VITAMINAS DEL COMPLEJO B, INCLUYENDO COMBINACIONES

A11EB Complejo vitamínico B, con vitamina C

- Vitamina B, complejo +Ascórbico, ácido
BECOZYME C FORTE - GG
Vías: ORAL

A11G ÁCIDO ASCÓRBICO (VITAMINA C), INCLUYENDO COMBINACIONES

A11GA Ácido ascórbico (vitamina C), monofármaco

- Ascórbico, ácido
CEBION - 1g SOB
Vías: ORAL

A11H OTROS PREPARADOS DE VITAMINAS, MONOFÁRMACOS

A11HA Otros preparados de vitaminas, monofármacos

- Piridoxina (B6)
BENADON - 150mg/ml AMP 2ml
Vías: IM/IV
BENADON - 300mg COMP
Vías: ORAL
- Tocoferol, acetato
AUXINA E - 200mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

A11J OTROS PRODUCTOS CON VITAMINAS, COMBINACIONES

A11JA Combinaciones de vitaminas

- Retinol + Tocoferol, acetato
AUXINA A+E - 5000UI/10mg COMP [[PROSPECTO](#)]
Vías: ORAL
- Polivitamínico
PROTOVIT GOTAS 15ml
Vías: ORAL

A12 SUPLEMENTOS MINERALES

A12A CALCIO

A12AA Calcio

- Calcio, carbonato + Calcio, glubionato
CALCIUM SANDOZ FORTE - (500 mg de Ca) COMP
EFERVESCENTES

Vías: ORAL

- Calcio, cloruro
CLORURO CALCICO HEXAHIDRATADO 10% - (182,7mg de Ca)
AMP 10ml

Vías: IV

- Calcio, gluconato + Calcio, sacarato
SUPLECAL - (90mg Ca) AMP 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IM/IV

Observaciones: En el tratamiento de la hiperpotasemia, no administrar por la misma vía calcio y bicarbonato para evitar su precipitación.

A12AX Combinaciones de calcio con otros fármacos

- Calcio, carbonato + Colecalciferol
NATECAL D - 1500 mg/400 UI COMP MASTIC

Vías: ORAL

SUPLEMENTOS DE CALCIO

ORAL

Principio activo	Nombre comercial	Gramos Sal	Gramos Calcio	mEq Ca
Calcio, carbonato + Calcio glucobionato	Calcium Sandoz® Forte	0,3 + 2,940	0,5	25
Calcio, carbonato + Colecalciferol	Natecal D®	1,5	0,6	30

PARENTERAL

Principio activo	Nombre comercial	Gramos Sal	Gramos Calcio	mEq Ca
Calcio, cloruro	Cloruro Cálcico® 10% amp 10 ml	1	0,1827	9,13
Calcio, carbonato + Calcio, sacarato	Suplecal® 10% amp 10 ml	0,953 + 0,036	0,09	4,5

A12B POTASIO

A12BA Potasio

- Potasio, cloruro
POTASION - 600mg (8mEq K) CAP
Vías: ORAL

COLORURO POTASICO 1M - 10mEq K/3ml AMP 3ml
COLORURO POTASICO 2 M - 2mEq K/ml VIAL 20ml
Vías: IV

**Observaciones: Usar siempre diluido en suero, nunca directo en la vena.
No administrar con G5% en hipokalemia**

DILUCIÓN: Hasta concentración de 20-40 mEq/l (SF, G5, GS, G10%, R, RL). **Conc máx: 80mEq/L**

Ritmo de infusión:
-adultos no exceder de 40mEq/h
-niños 20mEq/h

A12C OTROS SUPLEMENTOS MINERALES

A12CC Magnesio

- Magnesio, lactato
MAGNESIO BOI - 500mg (47,4mg Mg) COMP
Vías: ORAL

- Sodio, fosfato
FOSFATO MONOSÓDICO 1M - (1mEq Na/ml – 1mmol P/ml) AMP
10ml (FM)
Vías: IV

GRUPO B - SANGRE Y ORGANOS HEMATOPOYETICOS

B01 AGENTES ANTITROMBÓTICOS

B01A AGENTES ANTITROMBÓTICOS

B01AA Antagonistas de la vitamina k

- Acenocumarol
SINTROM - 4mg COMP
Vías: ORAL

B01AB Grupo de la heparina Protocolo de uso

- Enoxaparina
CLEXANE - 20mg JER 0,2ml [\[FICHA TÉCNICA\]](#)
CLEXANE - 40mg JER 0,4ml [\[FICHA TÉCNICA\]](#)
CLEXANE - 60mg JER 0,6ml
CLEXANE - 80mg JER 0,8ml
Vías: SC

- Heparina sódica
HEPARINA SODICA 1% - 1000 UI/ml VIAL 5ml [\[FICHA TÉCNICA\]](#)
HEPARINA SODICA 5% - 5000 UI/ml VIAL 5ml [\[FICHA TÉCNICA\]](#)
Vías: IV/Perf IV

- Nadroparina cálcica
FRAXIPARINA FORTE - 11.400 UI anti Xa JER 0,6ml [\[FICHA
TÉCNICA\]](#)
FRAXIPARINA FORTE - 15.200 UI anti Xa JER 0,8ml [\[FICHA
TÉCNICA\]](#)

FRAXIPARINA FORTE - 19.000 UI anti Xa JER 1ml [\[FICHA
TÉCNICA\]](#)
Vías: SC

B01AC Inhibidores de la agregación plaquetaria, excluyendo heparina

- Ácido acetilsalicílico

TROMALYT – 150mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]

TROMALYT – 300mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

- Clopidogrel

PLAVIX - 75mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

- Ticlopidina

TICLOPIDINA - 250mg GG (DH)(C)

Vías: ORAL

- Tirofiban

AGRASTAT – 0,25mg/ml VIAL 50ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IV

B01AD Antitrombóticos Enzimas

- Alteplasa (rt-PA)

ACTILYSE - 50mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]ACTILYSE - 20mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IV/Perf IV

Protocolo de uso

- Drotrecogina alfa

XIGRIS - 20mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]XIGRIS - 5mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: Perf IV

- Estreptoquinasa

STREPTASE - 750.000 UI VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IV

- Tenecplasa

METALYSE - 10000 U JER (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]METALYSE - 5000 U JER (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IV

Observaciones: La dosis requerida debe administrarse en bolo intravenoso único en aproximadamente 10 segundos.

Reconstituir:

- 10.000 U con 10 ml (conc. 1.000 U-5mg-tecneplasa /ml)
- INCOMPATIBLE CON SOLUCIONES DE DEXTROSA
- Puede utilizarse un circuito intravenosos pre-existente exclusivo para la administración de Metalyse en solución de SF 0,9%
- No usar mezclado con otros fármacos.

Peso del paciente (Kg)	Dosis de Tecneplasa	Volumen administrar
<60	6000 U (30 mg)	6 ml
≥ 60 a < 70	7000 U (35 mg)	7 ml
≥ 70 a < 80	8000 U (40 mg)	8 ml
≥ 80 a < 90	9000 U (45 mg)	9 ml
≥ 90	10.000 U (50 mg)	10 ml

- Uroquinasa

UROKINASE - 100.000 UI VIAL /250.000 UI VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IV

BO1AX Otros agentes antitrombóticos

- Fondaparinux sódico

ARIXTRA 2,5 mg - JER 0,5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: SC

Protocolo de uso

B02 ANTIHEMORRÁGICOS

B02A ANTIFIBRINOLÍTICOS

B02AA Aminoácidos

- Aminocaproico, ácido
CAPROAMIN FIDES - 400mg/ml AMP 10ml
Vías: IV/Perf IV/ORAL

- Tranexámico, ácido
AMCHAFIBRIN - 100mg/ml AMP 5ml
Vías: IM/IV/Perf IV/ORAL

B02AB Inhibidores de proteinasa

- C1- inhibidor
BERINERT P – 500 UI VIAL (*) (X)
Vías: IV

Indicaciones: angioedema hereditario

Observaciones: se encuentra en el Pyxis de especialidades

B02B VITAMINA K Y OTROS HEMOSTATICOS

B02BA Vitamina K

- Fitomenadiona (K1)
KONAKION - 10mg/ml AMP 1ml

Vías: IM, IV, ORAL

Dosis-equivalencia. 1 gota de Konakion equivale a 0,1ml de las ampollas (1mg de vit.K)

B02BB Fibrinógeno

- Fibrinógeno humano
HAEMOCOMPLETTAN-P - 1g VIAL (X)(*)
Vías: Perf IV

Indicaciones: 1) Hipofibrinogenemia de consumo (coagulación intravascular diseminada); 2) Hipofibrinogenemia por sangrado

Protocolo de usoB02BC Hemostáticos locales

- Sistema adhesivo de fibrina
TISSUCOL DUO - JERINGA 2ml(*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: TOP
- Fibrinógeno/Trombina
TACHOSIL – ESPONJA 9,5X4,5cm [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: TOP

B02BD Factores de la coagulación sanguínea

- Factor IX, complejo (Factores II, VII, IX y X)
PROTHROMPLEX IMMUNO TIM 4 - 600 UI VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

Indicaciones: 1) Hemofilia B sin riesgo trombótico conocido; 2) pacientes con sangrado grave anticoagulados con Acenocumarol; en estos pacientes también puede utilizarse plasma fresco a dosis de 10-15ml/kg

- Factor VIII, concentrado
HAEMATE-P - 500 UI VIAL/1000 UI VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

Indicaciones: pacientes con Hemofilia o enfermedad de Von Willebrand grave que presenten un cuadro hemorrágico

- Factor VII activado
NOVOSEVEN – VIAL 1,2mg/2,4mg (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

B02BA Otros hemostáticos sistémicos

- Aminocaproico, ácido + Esculina + Menadiona
CAPROFIDES HEMOSTATICO - SOL 100ml
Vías: ORAL

B03 PREPARADOS ANTIANEMICOS

B03A PREPARADOS CON HIERRO

B03AA Hierro bivalente, preparados orales

- Hierro , sulfato
FER-IN-SOL - 125 mg/ml GOTAS (C)
Vías: ORAL
- Hierro II, lactato
CROMATONBIC FERRO - 300mg (37,5 mg Fe II) VIAL BEBIBLE
Vías: ORAL
- Hierro II, sulfato + Mucoproteasa
TARDYFERON - 270mg (80 mg Fe II) GG [[PROSPECTO](#)]
Vías: ORAL

Observaciones: Las sales de hierro reducen la absorción de numerosos fármacos (antiácidos, levotiroxina, levodopa/carbidopa, quinolonas y tetraciclinas) mediante la formación de complejos poco solubles. Administrar en ayunas.

B03AC Hierro trivalente, preparados parenterales

- Hierro(III), hidróxido-sacarosa
VENOFER - 20mg/ml (Fe III) AMP 5ml ([FICHA TÉCNICA](#))
Vías: IV

Administración: Venofer se administrará únicamente por vía intravenosa, bien mediante inyección intravenosa lenta o bien mediante perfusión intravenosa.

Administración IV lenta 1ml/min (5 minutos por ampolla). Máximo dos ampollas.

Perfusión IV Diluir únicamente en suero fisiológico:

- 5 ml de Venofer (100 mg de hierro) en un máximo de 100 ml de SF
 - 10 ml Venofer (200 mg de hierro) en un máximo de 200 ml de SF
- NO DEBE UTILIZARSE POR VIA IM.

B03B VITAMINA B12 Y ÁCIDO FÓLICO

B03BA Vitamina B12

- Cianocobalamina
OPTOVITE B12 - 0,5mg/ml AMP 2ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM/ORAL

B03BB Acido fólico y derivados

- Fólico, ácido
ACFOL - 5mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

B03X OTROS PREPARADOS ANTIEMÉTICOS

B03XA Otros antianémicos

- Darbepoetina alfa

- ARANESP - 10 mcg JER 0,4ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- ARANESP - 15 mcg JER 0,375ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- ARANESP - 20 mcg JER 0,5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- ARANESP - 30 mcg JER 0,3ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- ARANESP - 40 mcg JER 0,4ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- ARANESP - 50 mcg JER 0,5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- ARANESP - 60 mcg JER 0,3ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- ARANESP - 80 mcg JER 0,4ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- ARANESP - 100 mcg JER 0,5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IV, SC

- Epoetina alfa

- EPREX/EPOPEN - 1000 UI JER 0,5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- EPREX/EPOPEN - 2000 UI JER 0,5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- EPREX/EPOPEN - 3000 UI JER 0,3ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- EPREX/EPOPEN - 4000 UI JER 0,4ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- EPREX/EPOPEN - 10000 UI JER 1ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- EPREX/EPOPEN - 40000 UI JER 1ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IV, SC

- Epoetina beta

- NEORECORMON- 1000 UI JER 0,3ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- NEORECORMON - 2000 UI JER 0,3ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- NEORECORMON - 3000 UI JER 0,3ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- NEORECORMON - 4000 UI JER 0,3ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- NEORECORMON - 5000 UI JER 0,3ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- NEORECORMON - 6000 UI JER 0,3ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- NEORECORMON - 10000 UI JER 0,6ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- NEORECORMON - 30000 UI JER 0,6ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IV, SC

Protocolo de uso (pendiente de revisión)

B05 SUSTITUTOS DE LA SANGRE Y SOLUCIONES PARA INFUSION

B05A SANGRE Y PRODUCTOS RELACIONADOS

B05AA Sustitutos de la sangre y fracciones protéicas plasmáticas

- Albúmina
OCTALBIN - 20 % SOL 100ML (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV
- Gelatina+ Sodio, cloruro+ Sodio, hidróxido
GELAFUNDINA - (4 g/700 mg/136 mg) SOL 500 ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV
- Hidroxietilalmidón
VOLUVEN- 500 ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

B05B SOLUCIONES IV

B05BA Soluciones para nutrición parenteral

- Glucosa
GLUCOSA 5% - SOL 250ml / 500ml
GLUCOSA 10% - SOL 250ml / 500ml
GLUCOSA 20% - SOL 500ml
GLUCOSA 40% - SOL 250ml/ 500ml
GLUCOSA 50% - SOL 100ml/ 500ml
GLUCOSA 70% - SOL 500ml
Vías: Perf IV

B05BB Soluciones que afectan al balance electrolítico

- Glucosa + Sodio, cloruro
GLUCOSALINO 1/5 - SOL 250ml
GLUCOSALINO 1/3 - SOL 500ml
Vías: Perf IV
- Calcio, cloruro + Potasio, cloruro + Sodio, cloruro
RINGER - SOL 500ml
Vías: Perf IV
- Calcio, cloruro + Potasio, cloruro + Sodio, cloruro + Lactato
RINGER-LACTATO (HARTMANN) - SOL 500ml
Vías: Perf IV

B05BC Soluciones que producen diuresis osmótica

- Manitol
OSMOFUNDINA CONCENTRADA – 20% SOL 500ml
Vías: Perf IV

B05C SOLUCIONES PARA IRRIGACION

B05CB Soluciones salinas

- Sodio, cloruro
CLORURO SODICO LAVADO - SOL 100ml/500ml/1000ml
Vías: IRRIGACION/LAVADO
UROMATIC CLORURO SODICO 0,9% - SOL 3000ml
Vías: IRRIGACION

B05CX Otras soluciones para irrigación

- Agua
AGUA ESTERIL - SOL 1000ml (FM)
Vías: IRRIGACION

- Glicina
UROMATIC-GLICINA 1,5% - SOL 3000ml
Vías: IRRIGACION

- Potasio, cloruro + Calcio, cloruro + Magnesio, cloruro + Sodio,
acetato + Sodio, citrato
BSS PLUS - SOL 500ml
Vías: IRRIGACION

B05X ADITIVOS DE SOLUCIONES IV

B05XA Soluciones electrolíticas

- Sodio, bicarbonato
 BICARBONATO SODICO 1/6 M (166 mEq Na⁺/L) - VIAL 250ml
 VENOFUSIN BICARBONATO SODICO 1M (1mEq Na/ml – 1mEq
 CO₃H/ml) - 8,4% VIAL 250ml
 BICARBONATO SODICO 1M (1mEq Na/ml – 1mEq CO₃H/ml) -
 8,4% AMP 10ml (FM)
 Vías: Perf IV

- Sodio, cloruro
 CLORURO SODICO 0,45% (77 mEq Na⁺/L; 77 mEq Cl⁻/L)-SOL
 500ml
 CLORURO SODICO 0,9% (144 mEq Na⁺/L; 144 mEq Cl⁻/L) - SOL
 100ml/250ml/500ml/1000ml
 CLORURO SODICO 3% - SOL 250ml (FM)
 CLORURO SODICO 20% - SOL 500ml (FM)
 CLORURO SODICO 20% (3,42 mmol Na/ml – 3,42 mmol
 Cloruros/ml) - AMP 10ml (FM)
 CLORURO SODICO 0,9% - AMP 10ml
 Vías: IV

B05Z SOLUCIONES PARA HEMODIÁLISIS Y HEMOFILTRACIÓN

B05ZB Hemofiltrados

- Calcio, cloruro + Magnesio, cloruro + Sodio, cloruro + Sodio,
 lactato + Sodio, bicarbonato
 HEMOSOL – SOL 5000ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
 Vías: Hemofiltración
 - Sodio, cloruro + Potasio, cloruro + Calcio, cloruro + Magnesio,
 cloruro + Sodio, lactato
 DIALISAN – SOL 5000ml (FM)
 Vías: Hemofiltración

B06 OTROS AGENTES HEMATOLÓGICOS

B06A OTROS AGENTES HEMATOLÓGICOS

B06AA Enzimas

- Estreptoquinasa + Estreptodornasa
 VARIDASA - 1000 UI/2500 UI TABL (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 Vías: ORAL

GRUPO C - SISTEMA CARDIOVASCULAR

C01 TERAPIA CARDIACA

C01A GLUCÓSIDOS CARDIOTONICOS

C01AA Glucósidos digitálicos

- Digoxina
DIGOXINA - 0,25mg COMP
LANACORDIN PEDIATRICO - 0,25mg/5ml SOL 60ml
Vías: ORAL
DIGOXINA - 0,25mg/ml AMP 1ml
Vías: IV

Observaciones: Se debe tener en cuenta la diferencia de biodisponibilidad al cambiar de una forma farmacéutica a otra. Por ejemplo, **si se pasa un paciente de la formulación oral a la intravenosa la dosis debe reducirse al menos en un 33%.**

- Metildigoxina
LANIRAPID - 0,1mg COMP
Vías: ORAL

C01B ANTIARRÍTMICOS DE CLASE I Y III

C01BA Antiarrítmicos, clase Ia

- Quinidina
LONGACOR - 275mg CAPS (C)
Vías: ORAL
- Procainamida
BIOCORYL - 100mg/ml VIAL 10ml (H)
Vías: IM/IV

C01BB Antiarrítmicos, clase Ib

- Fenitoína sódica
FENITOINA - 50mg/ml AMP 2ml (H) ([FICHA TÉCNICA](#))
FENITOINA - 50 mg/ml AMP 5ml (H) ([FICHA TÉCNICA](#))
Vías: IV lenta

Administración: Debe administrarse lentamente. En adultos, la velocidad no debe ser superior a 50 mg/min; en neonatos, la velocidad no debe exceder de 1-3 mg/kg/min.

La solución inyectable puede administrarse vía i.v. También puede administrarse en infusión i.v., **diluyendo exclusivamente en suero fisiológico** a una concentración final entre 1-10 mg/ml.

Los niveles séricos terapéuticos se sitúan entre 10-20 µg/ml.

C01BC Antiarrítmicos, clase Ic

- Flecainida
APOCARD - 10mg/ml AMP 15ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

Observaciones: La flecainida precipita en soluciones salinas por lo que **siempre debe diluirse en suero glucosado.**

Si se administra Flecainida en pacientes que reciben Amiodarona, se deberá reducir la dosis de flecainida un 50%.

APOCARD – 100mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Propafenona
RYTMONORM - 3,5mg/ml AMP 20ml (H)
Vías: IV/Perf IV
RYTMONORM – 150mg COMP [[PROSPECTO](#)]
Vías: ORAL

C01BD Antiarrítmicos, clase III

- Amiodarona

TRANGOREX - 50mg/ml AMP 3ml (H) ([FICHA TÉCNICA](#))

Vías: IV/Perf IV

Administración: No emplear concentraciones menores de 0,6 mg/ml. Diluir exclusivamente en G5%

TRANGOREX – 200mg COMP ([FICHA TÉCNICA](#))

Vías: ORAL

C01C ESTIMULANTES CARDÍACOS EXCLUYENDO GLUCÓSIDOS CARDIOTÓNICOS

C01CA Agentes adrenérgicos y dopaminérgicos

- Dobutamina
DOBUTAMINA 250 - 12.5mg/ml AMP 20ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

Observaciones: *La concentración de la disolución no debe superar los 5 mg/ml*

- Dopamina, clorhidrato
DOPAMINA CLORHIDRATO 200 - 40mg/ml AMP 5ml (H)
Vías: Perf IV
- Epinefrina
ADRENALINA - 1mg/ml AMP 1ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
ADRENALINA - 1mg/ml JERINGA 1ml
Vías: IM/IV/SC
- Etilefrina
EFORTIL - 10mg/ml AMP 1ml
Vías: IM/IV/SC
- Isoprenalina
ALEUDRINA - 0,2mg/ml AMP 1ml (*)
Vías: IV/Perf IV/(IM)/(SC)
- Norepinefrina
NORADRENALINA - 1mg/ml AMP 10ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
NORADRENALINA - 1mg/ml VIAL 50ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

C01CX: Otros estimulantes cardiacos.

- Levosimedan
SIMDAX - 2,5mg/ml VIAL 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

Protocolo de uso

C01D VASODILADORES USADOS EN ENFERMEDADES CARDÍACAS

C01DA Nitratos orgánicos

- Isosorbida, mononitrato
UNIKET - 20mg COMP
UNIKET RETARD - 50mg COMP
Vías: ORAL

- Nitroglicerina
NITROPLAST 5 - 18,7mg PARCHE
MINITRAN 10 - 36mg PARCHE
MINITRAN 15 - 54mg PARCHE
Vías: TRANSDERMICA
SOLINITRINA - 1mg/ml AMP 5ml
SOLINITRINA FUERTE - 5mg/ml AMP 10ml
Vías: IV/Perf IV

- Nitroglicerina
TRINISPRAY AEROSOL - 0,4mcg/pulsación AEROSOL 200 dosis
Vías: AEROSOL SUBLINGUAL

- Nitroglicerina + Cafeína
CAFINITRINA - 1mg/25mg GG
Vías: SUBLINGUAL

C01E OTROS PREPARADOS PARA EL CORAZÓN

C01EA Prostaglandinas

- Alprostadilo (Prostaglandina E1)
ALPROSTADIL - 500mcg/ml AMP 1ml (H)(*)
Vías: Perf IV

Indicación: Mantenimiento de la apertura del ductus arterioso en neonatos con cardiopatía congénita.

C01EB Otros preparados para el corazón

- Adenosina
ADENOCOR - 3mg/ml VIAL 2ml (H)
Vías: IV

- Indometacina
INACID DAP - 1mg VIAL (H)
Vías: IV

Indicación: Tratamiento del ductus arterioso persistente, hemodinámicamente significativo en prematuros, en los que el tratamiento habitual (restricción de fluidos, diuréticos, respiración asistida, etc.) durante las primeras 48h ha resultado ineficaz.

C02 ANTIHIPERTENSIVOS

C02A AGENTES ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN CENTRAL

C02AB Metildopa

- Metildopa
ALDOMET - 250mg COMP
Vías: ORAL

C02AC Agonistas del receptor de imidazolina

- Clonidina, hidrocloreuro
CATAPRESAN - 0,150mg COMP
Vías: ORAL

C02C AGENTES ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN PERIFÉRICA

C02CA Antagonistas de recptores alfa-adrenérgicos

- Doxazosina
CARDURAN NEO - 4mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Fenoxibenzamina
DIBENYLYNE - 10mg CAPS (X)
Vías: ORAL
- Urapidilo
ELGADIL - 5mg/ml AMP 10ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV

C02D AGENTES QUE ANTÚAN SOBRE MÚSCULO LISO ARTERIOLAR

C02DB Derivados de Hidrazinoftalazina

- Hidralazina
HYDRAPRES - 25mg COMP
Vías: ORAL
HYDRAPRES - 20mg/ml AMP 1 ml (H) [[PROSPECTO](#)]
Vías: IM/IV

C02DD Derivados del Nitroferricianuro

- Nitroprusiato sódico
NITROPRUSSIAT FIDES - 50mg VIAL (H)
Vías: Perf IV

Observaciones: Diluir siempre en G5%. Incompatible con SF.

C03 DIURÉTICOS

C03A DIURÉTICOS DE TECHO BAJO: TIAZIDAS

C03AA Tiazidas, monofármacos

- Hidroclorotiazida
ESIDREX - 25mg COMP (C)
Vías: ORAL

C03B DIURÉTICOS DE TECHO BAJO, EXCLUYENDO TIAZIDAS

C03BA Sulfonamidas, monofármacos

- Clortalidona
HIGROTONA - 50mg COMP
Vías: ORAL

C03C DIURÉTICOS DE TECHO ALTO

C03CA Sulfonamidas, monofármacos

- Furosemida
SEGURIL - 10mg/ml AMP 2ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
SEGURIL - 10mg/ml AMP 25ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM/IV lenta
SEGURIL - 40mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

C03D AGENTES AHORRADORES DE POTASIO

C03DA Antagonistas de la aldosterona

- Espironolactona
ALDACTONE 100 - 100mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
ALDACTONE A - 25mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

C03E DIURÉTICOS Y AGENTES AHORRADORES DE POTASIO EN COMBINACIÓN

C03EA Diuréticos de techo bajo y agentes ahorradores de potasio

- Amilorida + Hidroclorotiazida
AMERIDE - 5/50mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

C03EB Diuréticos de techo alto y ahorradores de potasio

- Triamtereno + Furosemida
SALIDUR - 25/77,6mg COMP (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

C04 VASODILADORES Y PERIFÉRICOS

C04A VASODILADORES PERIFÉRICOS

C04AD Derivados de la purina

- Pentoxifilina
ELORGAN - 400mg GG [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- HEMOVAS - 300mg AMP 15ml
Vías: IV

C05 VASOPROTECTORES

C05A ANTIHEMORROIDALES TÓPICOS

C05AA Productos que contienen corticosteroides

- Hidrocortisona + Tirotricina + Isopropilbenzotropina, mesilato
COHORTAN RECTAL - POMADA 30g
Vías: RECTAL

- Alantoína + Hidrocortisona + Homatropina + Zinc, óxido
CORTENEMA - ENEMA 80ml
Vías: RECTAL

C05AX Otros antihemorroidales tópicos

- Clorocarvacrol + Ictamol + Mentol
HADENSA - POMADA 42g
Vías: RECTAL

C05B TERAPIA ANTIVARICOSA

C05BA Heparinas o heparinoides para uso tópico

- Xilanpolisulfúrico, ácido + Timol
THROMBOCID - POMADA 60g [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: TOP

C05BB Agentes esclerosantes para inyección local

- Etanolamina
ETHANOLAMINE - 5% AMP 5ml (X)
Vías: IV
- Polidocanol
ETOXISCLEROL 2% - 20mg/ml AMP 2ml
Vías: IV

C05BX Otros agente esclerosantes

- Dobesilato, cálcico
DOXIUM FUERTE – 500mg CAPS (C)
Vías: ORAL

C07 AGENTES BETA-BLOQUEANTES

C07A AGENTES BETA-BLOQUEANTES ADRENÉRGICOS

C07AA Agentes beta-bloqueantes no selectivos

- Propranolol
SUMIAL – 10mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
SUMIAL - 40mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- SUMIAL - 1mg/ml AMP 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

C07AB Agentes beta-bloqueantes selectivos

- Atenolol
TENORMIN – 50mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- TENORMIN - 0,5mg/ml AMP 10ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

C07AG Agentes alfa y beta-bloqueantes

- Carvedilol
COROPRES - 6,25mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
COROPRES – 25mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

Indicación: Insuficiencia cardiaca, cardiopatía isquémica e hipertensión arterial.

- Labetalol
TRANDATE - 5mg/ml AMP 20ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV

Protocolo de uso

C08 BLOQUEANTES DE CANALES DE CALCIO

C08C BLOQUEANTES SELECTIVOS DE CANALES DE CALCIO CON EFECTOS PREFERENTEMENTE VASCULARES

C08CA Derivados de la dihidropiridina

- Amlodipino
 - ASTUDAL - 5mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - ASTUDAL - 10mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL

- Nifedipina
 - ADALAT - 10mg CAPS
 - Vías: ORAL/SUBLINGUAL [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - ADALAT RETARD - 20mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL

- Nimodipino
 - BRAINAL - 0,2mg/ml VIAL 50 ml (H)
 - Vías: IV

Indicación: Tratamiento del deterioro neurológico ocasionado por vasoespasmio arteriolar cerebral secundario a hemorragia subaracnoidea.

Dosis de inicio: 1 mg/hora durante 2 horas.

Dosis de continuación: si se tolera (no descenso alarmante de la presión arterial) puede aumentarse la dosis a 2 mg/hora. En pacientes con peso inferior a 70 Kg o presión sanguínea lábil, empezar con 0,5 mg/hora.

En hemorragia subaracnoidea por rotura de aneurisma, iniciar el tratamiento IV no más tarde de 4 días y continuar durante 5-14 días.

En hemorragia subaracnoidea de origen traumático, iniciar el tratamiento IV no más tarde de 24 horas y continuar durante 7-10 días.

Posteriormente recurrir al tratamiento oral en ambos casos (60 mg/4 horas) durante otros 7 días por rotura de aneurisma o durante 11-14 días hasta sumar 21 días en la de origen traumático.

C08D BLOQUEANTES SELECTIVOS DE CANALES DE CALCIO CON EFECTOS PREFERENTE CARDÍACA

C08DA Derivados de la fenilalquilamina

- Verapamilo
 - MANIDON - 2,5mg/ml AMP 2ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: IV
 - MANIDON – 80mg GG [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - MANIDON RETARD - 120mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL

C08DB Derivados de la benzotiazepina

- Diltiazem
 - DINISOR - 60mg COMP
 - DINISOR RETARD - 120mg COMP
 - Vías: ORAL
 - MASDIL - 25mg AMP 4ml
 - Vías: IV

C09 AGENTES QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA

C09A INHIBIDORES DE LA ECA, MONOFÁRMACOS

C09AA Inhibidores de la ECA, monofármacos

- Captoprilo
CAPOTEN COR - 12,5mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
DILABAR - 25mg COMP
Vías: ORAL

- Enalaprilo
RENITEC - 5mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
ENALAPRIL EFG - 20mg COMP
Vías: ORAL

Observaciones: Contraindicados durante el segundo y tercer trimestre del embarazo

No deben iniciarse tratamientos durante el embarazo

No recomendable su uso durante el primer trimestre del embarazo.

C09C ANTAGONISTAS DE LA ANGIOTENSINA II, MONOFÁRMACOS

C09CA Antagonistas de angiotensina II, monofármacos

- Losartan
COZAAR - 50mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

Observaciones: Contraindicados durante el segundo y tercer trimestre del embarazo

No deben iniciarse tratamientos durante el embarazo

No recomendable su uso durante el primer trimestre del embarazo.

C10 AGENTES QUE REDUCEN LOS LÍPIDOS SÉRICOS

C10A REDUCTORES DEL COLESTEROL Y LOS TRIGLICÉRIDOS

C10AA Inhibidores de la HMG CoA reductasa

- Atorvastatina
PREVENCOR – 10MG CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
40 mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
- Simvastatina
ZOCOR – 20mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

C10AC Secuestradores de sales biliares

- . Colestiramina
EFENSOL - 3g SOB
Vías: ORAL

GRUPO D – DERMATOLÓGICOS

D01 ANTIFÚNGICOS PARA USO TÓPICO

D01A ANTIFÚNGICOS TÓPICOS

D01AA Antibióticos

- Nistatina
MYCOSTATIN TOPICO - POMADA 30g [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: TOP

D01AC Derivados imidazólicos y triazólicos

- Ketoconazol
KETOISDIN TOPICO - 2% CREMA 30g
Vías: TOP

D01AE Otros antifúngicos tópicos

- Metilrosanilina, cloruro
VIGENCIAL – 0,5% SOL 30ml (C)
Vías: TOP

D02 EMOLIENTES Y PROTECTORES

D02A EMOLIENTES Y PROTECTORES

D02AB Preparados con zinc

- Zinc, óxido + Almidón + Lanolina + Aceite de almendras.
PASTA LASSAR - POMADA 50g
Vías: TOP

- Zinc, óxido + Dimeticona
SILIDERMIL - POMADA 50g
Vías: TOP

D02AC Parafina blanda y productos con grasa

- Vaselina
VASELINA ESTERIL - PASTA 20g
Vías: TOP
- Lanolina ultrapurificada
PURELAN - CREMA 37g
Vías: TOP
- Ácidos Grasos Hiperóxigenados
MEPENTOL - SOL 60 ml
Vías: TOP

D03 PREPARADOS PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS Y ÚLCERAS

D03A CICATRIZANTES

D03AX Otros cicatrizantes.

- Centella Asiática
BLASTOESTIMULINA – 2% POLVO 5g
Vías: TOP

- Centella Asiática + Neomicina
BLASTOESTIMULINA TOPICA - POMADA 30g
Vías: TOP

D03B ENZIMAS

D03BA Enzimas proteolíticas

- Clostridiopeptidasa A + Proteasa
IRUXOL MONO - POMADA 30g
Vías: TOP

- Clostridiopeptidasa A + Neomicina
IRUXOL NEO - POMADA 30g
Vías: TOP

- Nitrofuril + Metionina + Inositol + Quimiotripsina + Tripsina+ARN
+ Carbamoilglutámico, ácido
DERTRASE - POMADA 40g
Vías: TOP

D06 ANTIBIÓTICOS Y QUIMIOTERÁPICOS PARA USO DERMATOLÓGICO

D06A ANTIBIÓTICOS PARA USO TÓPICO

D06AX Otros antibióticos para uso tópico

- Fusídico, ácido
FUCIDINE - 2% POMADA 15g
Vías: TOP

- Oxitetraciclina, clorhidrato + Polimixina, sulfato B
TERRAMICINA - POMADA 1g
Vías: TOP

- Mupirocina
BACTROBAN NASAL - 2% POMADA NASA 3g
Vías: NASAL

D06B QUIMIOTERÁPICOS PARA USO TÓPICO

D06BA Sulfonamidas

- Sulfadiazina argéntica
SILVEDERMA - 1% CREMA 50g [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: TOP

D06BB Antivirales

- Aciclovir
ACICLOVIR TÓPICO STADA – 5% CREMA 15g
Vías: TOP

D07 PREPARADOS DERMATOLÓGICOS CON CORTICOSTEROIDES

D07A CORTICOSTEROIDES, MONOFÁRMACOS

D07AB Corticosteroides moderadamente potentes (grupo II)

- Fluocortina, butil éster
VASPIT - 0,75% POMADA 30g
Vías: TOP

D07AC Corticosteroides potentes (grupo III)

- Betametasona, valerato
CELESTODERM-V - 0,1% CREMA 30g
Vías: TOP
- Metilprednisolona, aceponato
ADVENTAN - 0,1% CREMA 30g
Vías: TOP

D07C CORTICOIDES EN COMBINACIÓN CON ANTIBIÓTICOS

D07CC Corticoides potentes en combinación con antibióticos

- Betametasona, dipropionato + Gentamicina
DIPROGENTA - CREMA 30g
Vías: TOP

D07X CORTICOIDES, OTRAS COMBINACIONES

D07XA Corticoides de baja potencia, otras combinaciones

- Prednisolona + Alantoína + Amioacridina + Bálsamo de Perú
ANTIGRIETUM - POMADA 30g
Vías: TOP

D07CB Corticoides de mediana potencia con antibióticos

- Neomicina + Triamcinolona, acetónido + Nistatina
POSITON - UNGÜENTO 30g
Vías: TOP

D08 ANTISEPTICOS Y DESINFECTANTES

D08A ANTISÉPTICOS Y DESINFECTANTES

D08AC Biguanidas y amidinas

- Clorhexidina, digluconato
DAROXIDINA - 5% SOL 500ml
Vías: TOP
- CLORHEXIDINA ACUOSA 0,5% - (FM)
CLORHEXIDINA ALCOHÓLICA AL 0,5%
Vías: TOP

D08AF Derivados de nitrofurano

- Nitrofurural
FURACIN - 0,2% POMADA 30g [[FICHA TÉCNICA](#)]
FURACIN - 0,2% SOL 100ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: TOP

D08AG Productos con iodo

- Povidona iodada
BETADINE - 10% GEL 30g
BETADINE SCRUB - 7,5% SOL JABONOSA 500ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
BETADINE SOL DERMICA - 10% SOL 500ml
Vías: TOP

D08AK Productos mercuriales

- Merbromina
MERCROMINA - 2% SOL 250ml
Vías: TOP

D08AL Compuestos de plata

- Plata, nitrato
ARGENPAL - VARILLAS 50mg
Vías: TOP

D08AX Otros antisépticos y desinfectantes

- Alcohol etílico
ALCOHOL 70° - SOL 1000ml
ALCOHOL 96°° - SOL 5000ml
Vías: TOP

- Peróxido de Hidrogeno
AGUA OXIGENADA - 10 volúmenes SOL 1000ml
Vías: TOP

- Bálsamo de Perú + Ricino, aceite
LINITUL - APOSITO 9 X 15

**GRUPO G – SISTEMA
GENITOURINARIO Y HORMONAS
SEXUALES**

**G01 ANTIINFECCIOSOS Y ANTISÉPTICOS
GINECOLOGICOS**

G01AA Antibióticos

- Nistatina
MYCOSTATIN VAGINAL - 10000 UI COMP VAGINAL (C)
Vías: TOP

G01AF Derivados imidazólicos

- Clotrimazol
GINE-CANESTEN - 2% CREMA 20g
GINE-CANESTEN – 100mg COMP VAGINAL (C)
GINE-CANESTEN – 500mg COMP VAGINAL (C)
Vías: TOP

- Metronidazol + Neomicina + Polimixina B + Clodantoina +Centella
asiática
BLASTOESTIMULINA VAGINAL - OVULOS (C)
Vías: TOP

G01AX Otros antiinfecciosos y antisépticos

- Povidona iodada
BETADINE VAGINAL - 10% SOL 125ml
Vías: TOP

G02 OTROS PRODUCTOS GINECOLOGICOS

GO2A OXITOCICOS

G02AB Oxitócicos: Alcaloides del cornezuelo

- Metilergometrina, maleato
METHERGIN - 0,2mg/ml AMP 1ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV lenta/IM
- METHERGIN - 0,25mg/ml GOTAS 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

G02AD Prostaglandinas

- Carboprost trometamina
HEMABATE - 250mcg/ml AMP 1ml (X)(*)
Vías: IM

Indicaciones: 1) Aborto terapéutico entre las semanas 13 y 20 y en las siguientes condiciones: fallo en la expulsión del feto con otro método o rotura de membranas cuando no se ha eliminado el contenido uterino; 2) Tratamiento de la hemorragia postparto debida a atonía uterina que no ha respondido a métodos convencionales

- PROPESS – 10mg DISPOSITIVO VAGINAL(*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: TOP

G02BA: Anticonceptivos intrauterinos

- Levonorgestrel
MIRENA – 20mcg/24h DISPOSITIVO INTRAUTERINO 52 mg (DHSC)
[[FICHA TÉCNICA](#)]

GO2C OTROS PRODUCTOS GINECOLÓGICOS

G02CA Simpaticomiméticos que inhiben el trabajo del parto

- Ritodrina
PRE PAR - 10mg/ml AMP 5ml (H)
Vías: IM/Perf IV
- PRE PAR - 10mg COMP
Vías: ORAL

G02CB Inhibidores de prolactina

- Cabergolina
DOSTINEX – 0,5mg COMP
Vías: ORAL

G03 HORMONAS SEXUALES Y MODULADORES DEL SISTEMA GENITAL

G03G GONADOTROFINAS Y OTROS ESTIMULANTES DE LA OVULACIÓN.

G03GA Gonadotropinas.

- Coriogonadotropina alfa
OVITRELLE - 250mcg JER PREC 0.5 ml (*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC
- Folitropina alfa
GONAL F - 300UI (22mcg) PLUMA 0.5 ml (*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
GONAL F - 450UI (33mcg) PLUMA 0.7 ml (*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
GONAL F - 900UI (66mcg) PLUMA 1.5 ml (*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC
- Folitropina beta
PUREGON - 300UI CARTUCHO 0.36 ml (*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
PUREGON - 600UI CARTUCHO 0.72 ml (*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

- Hormona folículo estimulante/Hormona luteinizante
MENOPUR - 75/75 UI AMP 1 ml (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM

G03X OTRAS HORMONAS SEXUALES Y MODULADORES DEL SISTEMA GENITAL

G03XA Antigonadotrofinas y agentes similares

- Danazol
DANATROL - 100 mg CAPS (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

G04 PRODUCTOS DE USO UROLOGICO

G04B OTROS PRODUCTOS DE USO UROLÓGICO

G04BC Solventes de concentraciones urinarias

- Cítrico, ácido + Sodio, citrato + Potasio, citrato +Ruberítrico, ácido + Escina
URALYT URATO - GRANULADO (C)
Vías: ORAL

G04BD Antiespasmódicos urinarios

- Oxibutinina
DITROPAN - 5mg COMP (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

G04C FÁRMACOS USADOS EN LA HIPERTROFIA PROSTÁTICA BENIGNA

G04CX Otros fármacos utilizados en hipertrofia protática begnina

- Prunus Africana
PRONITOL - 50mg CAPS
Vías: ORAL

GRUPO H – PREPARADOS HORMONALES SISTÉMICOS, INCLUYENDO HORMONAS

H01 HORMONAS HIPOFISIARIAS E HIPOITALÁMICAS Y SUS ANÁLOGOS

H01A HORMONAS DEL LÓBULO ANTERIOR DE LA HIPOFISIS Y SUS ANÁLOGOS

H01AA ACTH

- Tetracosáctido
SYNACTHEN 0,25 mg/ml AMP (X)(*)
Vías: IM

H01AC Somatotropina y agonistas de la somatotropina

- Somatotropina

GENOTONORM MINIQUICK 0,4mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 GENOTONORM MINIQUICK 0,8 mg VIAL(*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 GENOTONORM MINIQUICK 1,2 mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 GENOTONORM MINIQUICK 1,4 mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 GENOTONORM MINIQUICK 1,8 mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

HUMATROPE 6 mg (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 HUMATROPE 12 mg (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

GENOTONORM KABIPEN 12 mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: SC

H01B HORMONAS DEL LÓBULO POSTERIOR DE LA HIPOFISIS

H01BA Vasopresina y análogos

- Desmopresina
MINURIN - 0,1mg/ml GOTAS (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: INTRANASAL
- MINURIN - 4 mcg AMP 1ml (*)
Vías: IV/IM/SC

[Hiponatremia y restricciones de uso: alerta de la AEMYPS](#)

H01BB Oxitocina y análogos

- Oxitocina
SYNTOCINON - 10 UI/ml AMP 1ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV/IM

H01C HORMONAS HIPOTALÁMICAS

H01CB Inhibidores de la hormona del crecimiento

- Octreótido
SANDOSTATIN - 50 mcg AMP 1ml (*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
SANDOSTATIN - 100 mcg AMP 1ml (*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC, Perf IV

- Somatostatina
SOMONAL - 3 mg AMP 2 ml (H)
Vías: Perf IV

H01CC Inhibidores de las hormonas liberadoras de gonadotropinas.

- Cetrorelix
CETROTIDE - 0.25 mg JER PREC 0.5ml (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

- Ganirelix
ORGALUTRAN - 0.25 mg VIAL 1ml (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

H02 CORTICOSTEROIDES PARA USO SISTÉMICO**H02A CORTICOSTEROIDES PARA SUSO SISTÉMICO, MONOFÁRMACOS**H02AA Mineralcorticoides

- Fludrocortisona
ASTONIN MERCK - COMP 0,1mg (C)
Vías: ORAL

H02AB Glucocorticoides

- Betametasona, fosfato disódico
CELESTONE 4 mg AMP 1 ml
Vías: IM, IV
- Betametasona, acetato + Betametasona, fosfato disódico

CELESTONE CRONODOSE 6/6 mg- VIAL 2 ml
Vías: IM

- Dexametasona
FORTECORTIN - 4mg AMP 1ml
Vías: IM/IV
FORTECORTIN – 40 mg AMP 5ml
Vías: IM/IV
FORTECORTIN ORAL - 1mg COMP
Vías: ORAL
DEXAMETASONA – 4mg CAPS (FM)
Vías: ORAL
DEXAMETASONA – 40mg CAPS (FM)
Vías: ORAL

- Hidrocortisona
ACTOCORTINA - 100 mg VIAL
Vías: IM/IV/SC
HIDROALTESONA - COMP 20mg (C)
Vías: ORAL

- Metilprednisolona
SOLU-MODERIN - 1g VIAL
URBASON - 8mg VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]
URBASON - 20mg VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]
URBASON - 40mg VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]
URBASON - 250mg VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM/ IV lenta

- Prednisolona
ESTILSONA - 13,3mg/ml GOTAS 10ml
Vías: ORAL

- Prednisona
DACORTIN - 30mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
PREDNISONA - 10mg COMP
PREDNISONA - 5mg COMP
Vías: ORAL

- Triamcinolona
TRIGON DEPOT - 40mg AMP 1ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM

H03 TERAPIA TIROIDEA

H03A PREPARADOS DE HORMONA TIROIDEA

H03AA Hormonas tiroideas

- Levotiroxina
 - LEVOTHROID - 50mcg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - LEVOTHROID - 100mcg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL
 - LEVOTHROID - 500mcg VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: IV
- Liotironina sódica
 - CYNOMEL 0,025 mg COMP (X)

H03B PREPARADOS ANTITIROIDEOS

H03BA Tiouracilos

- Propiltiouracilo
 - PROPYCIL - 50mg COMP (X)
 - Vías: ORAL

H03BB Derivados imidazólicos que contienen azufre

- Carbimazol
 - NEO TOMIZOL - 5 mg COMP (C)
 - Vías: ORAL
- Tiamazol (Metimazol)
 - TIRODRIL - 5mg COMP
 - Vías: ORAL

H04 HORMONAS PANCREÁTICAS

H04A HORMONAS GLUCOGENOLÍTICAS

H04AA Hormonas glucogenolíticas

- Glucagón
GLUCAGON GEN HIPOKIT NOV - 1 mg VIAL (*)
Vías: IM/IV/SC

Ver guía de actuación para el manejo de antídotos

H05 HOMEOSTASIS DEL CALCIO

H05B HORMONAS ANTIPARATIROIDES Y ANÁLOGOS

H05BA Preparados con calcitonina

- Calcitonina de Salmón
CALCITONINA - 100 UI AMP 1 ml (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC/IM

H05BX Otros fármacos antiparatiroides

- Cinacalcet
MIMPARA - 30mg COMP REC (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

Protocolo de uso

GRUPO J – ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTEMICO

J01 ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTEMICO

J01A TETRACICLINAS

J01AA Tetraciclinas

- Doxiciclina
VIBRACINA - 100mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- VIBRAVENOSA - 100mg AMP 5ml (*)
Vías: Perf IV intermitente

Diluir una ampolla en 250ml de SF o G5%. Administrar en 60'. Evitar extravasación ya que es muy irritante. Proteger el suero de la luz solar directa. Si la solución se oscurece, indica que se ha degradado. No administrar. No administrar vía SC, IM, Perf IV continua.

J01C ANTIBACTERIANOS BETALACTAMICOS, PENICILINAS

J01CA Penicilinas con espectro ampliado

- Amoxicilina
AMOXI GOBENS - 500mg CAPS
AMOXI GOBENS – 250mg SOB
Vías: ORAL
- Ampicilina
GOBEMICINA - 1g VIAL
Vías: IV directa/Perf IV intermitente/IM
- Ticarcilina
TICARPEN - 1g VIAL (H)
TICARPEN 5g VIAL (H)
Vías: IV directa/Perf IV intemitente/IM

J01CE Penicilinas sensibles a la betalactamasa

- Penicilina G Sódica
PENIBIOT "2" - 2 Millones UI VIAL
PENILEVEL - 5 Millones UI VIAL
Vías: IV directa/Perf IV intermitente/Perf IV continua/IM
- Penicilina G-Benzatina
CEPACILINA- 1,2 Millones UI VIAL
Vías: IM

J01CF Penicilinas resistentes a la betalactamasa

- Cloxacilina
ANACLOSIL - 500mg CAPS
ORBENIN – 125mg/5ml SUSP 60ml
Vías: ORAL
CLOXACILINA EFG – 1g VIAL
Vías: IV directa/Perf IV intermitente/IM

J01CR Combinaciones de penicilinas, incluyendo inhibidores de betalactamasas

- Amoxicilina + Clavulánico, ácido
AUGMENTINE - 1000/200mg VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
AUGMENTINE – 2000/200mg VIAL(H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
AUGMENTINE 500 – 500/50mg VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV directa (máximo 1g)/Perf IV intermitente
- AUGMENTINE – 500/125 mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
AUGMENTINE – 875/125mg SOB [[FICHA TÉCNICA](#)]
AUGMENTINE - 100/12,5mg/ml SUSP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Piperacilina + Tazobatam
PIPERACILINA/TAZOBACTAM 4G/500 mg VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV lenta/Perf IV

J01D OTROS ANTIBACTERIANOS BETALÁCTAMICOSOS

J01DA Cefalosporinas y sustancias relacionadas

- Cefazolina
TASEP – 1g VIAL
Vías: IV directa/Perf IV intermitente

- Cefixima
NECOPEN – 100mg/5ml
Vías: ORAL

- Cefotaxima
CLAFORAN - 1g VIAL (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
CLAFORAN – 2g VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV directa/Perf IV intermitente

- Cefoxitina
CEFOXITINA - 1g VIAL (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV directa/Perf IV intermitente

- Ceftazidima
FORTAM - 1g VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
CEFTAZIDIMA – 2g VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM/IV directa/Perf IV intermitente

- Ceftriaxona
CEFTRIAXONA IV EFG – 1g VIAL (DH)
Vías: IM/IV directa/Perf IV intermitente
CEFTRIAXONA IM EFG – 1g VIAL (DH)
Vías: IM
- Cefuroxima
CEFUROXIMA EFG - 750mg VIAL
Vías: IM/IV directa/Perf IV intermitente
- Cefuroxima-axetilo
ZINNAT - 500mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
ZINNAT - 125mg/5ml SUSP 60ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

J01DF Monobactámicos

- Aztreonam
AZACTAM - VIAL 1g [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM/IV directa/Perf IV intermitente

Para administración IV reconstituir cada vial con 4 ml de API. Para administración IM reconstituir con 3 ml de API.

J01DH Derivados del carbapenem

- Ertapenem
INVANZ - 1g VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Imipenem + Cilastatina
TIENAM - VIAL 500mg (H)
Vías: Perf IV intermitente

Si la dosis es 250-500mg se administra durante 30 minutos. Si la dosis es de 1g se administra durante 60 minutos. Algunos pacientes pueden presentar náuseas durante la infusión. Se pueden evitar, reduciendo la velocidad de infusión.

J01E SULFAMIDAS Y TRIMETOPRIMA

J01EC Sulfonamidas con acción intermedia

- Sulfadiazina
SULFADIAZINA 500mg COMP
Vías: ORAL

J01EE Combinaciones de sulfonamidas y trimetoprima

- Sulfametoxazol + Trimetoprim
SEPTRIN FORTE - 800/160mg COMP
SEPTRIN PEDIATRICO - 200/40mg / 5ml SUSP 100ml
Vías: ORAL
SOLTRIM - 800/160mg VIAL 5ml
Vías: IM/Perf IV

J01F MACRÓLIDOS, LINCOSAMIDAS Y **ESTREPTOGRAMINAS**

J01FA Macrólidos

- Claritromicina
KLACID UNIDIA - 500mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
KLACID - 125mg/5ml SUSP 100ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
KLACID – 500 mg VIAL(H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV intermitente (60minutos)

- Eritromicina, estearato
ERITROGOBENS - 125mg/5ml SUSP 50ml (C)
Vías: ORAL

- Eritromicina, lactobionato
PANTOMICINA – 1g VIAL (H)
Vías: Perf IV intermitente

Es muy irritante en vena, por lo que solo se puede administrar via IV directa a través de una vía central.

Diluir 1g en al menos 250ml de SF y administrar en 30-60 minutos. Si las venas del paciente son muy sensibles a la flebitis, diluir en 500ml de SF y alargar el tiempo de infusión.

Si se quiere usar G5% debe confirmarse que el pH es el adecuado, añadiendo 0,5ml de Bicarbonato sódico 1M por cada 100ml de G5%.

J01FF Lincosamidas

- Clindamicina
DALACIN - 300mg CAPS
Vías: ORAL
DALACIN FOSFATO - 600mg AMP (DH)
Vías: IM/Perf IV intermitente

J01G AMINOGLUCÓSIDOSANTIBACTERIANOS

J01GA Estreptomicinas

- Estreptomicina,sulfato
ESTREPTOMICINA - 1g VIAL
Vías: IM

J01GB Otros aminoglucósidos

- Amikacina
AMIKACINA - 500mg VIAL 2ml (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM/IV
- Gentamicina
GENTAMICINA - 80mg VIAL 2ml
Vías: IM/IV
GENTAMICINA 240mg VIAL 80ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV intermitente de 1 hora
GENTAMICINA 80mg VIAL 80ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV
- Tobramicina
TOBRA-GOBENS - 100mg VIAL 2ml
Vías: IM/IV
TOBI - 60mg/ml SOL 5ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: INH
Indicaciones: tratamiento de la Fibrosis Quística.

J01M QUINOLONAS ANTIBACTERIANAS

J01MA Fluoroquinolonas

- Ciprofloxacino
CIPROFLOXACINO – 200mg VIAL 100ml (H)
CIPROFLOXACINO– 400mg VIAL 200ml (H)
Vías: Perf IV intermitente
CIPROFLOXACINO– 500mg COMP
Vías: ORAL

- Levofloxacino
TAVANIC – 500mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
TAVANIC – 500mg VIAL 100ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

- Norfloxacino
NOROXIN – 400mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

J01X OTROS ANTIBACTERIANOS

J01XA Glicopéptidos antibacterianos

- Teicoplanina
TARGOCID - 200mg VIAL 3ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
TARGOCID – 400mg VIAL 3ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV directa/Perf IV intermitente/IM

- Vancomicina
VANCOMICINA EFG - 500mg VIAL (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
VANCOMICINA EFG – 1g VIAL (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV intermitente (60 minutos)

J01XB Polimixinas

- Colistimetato, sodio
COLISTIMETATO DE SODIO -1MUI VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: INH/IV

J01XD Derivados imidazólicos

- FLAGYL - 500mg VIAFLO 100ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
FLAGYL - 1500mg VIAFLO 300ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

J01XX Otros antibacterianos

- Fosfomicina, calcio (sal)
FOSFOCINA - 500 mg CAPS (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- Fosfomicina trometanol
MONUROL - 3g SOB [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Fosfomicina, disodio (sal)
FOSFOCINA - 1g IV/VIAL (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Linezolid
ZYVOXID – 600mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
ZYVOXID - 2mg/ml BOLSA 300ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

Protocolo de uso

[Linezolid \(Zyvoxid®\): restricción de indicaciones en infecciones complicadas de piel y tejidos blandos](#)

J02 ANTIMICOTICOS PARA USO SISTEMICO

J02A ANTIMICÓTICOS PARA USO SISTÉMICO

J02AA Antibióticos

- Anfotericina B
FUNGIZONA - 50mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
- Anfotericina B Complejo Lipídico
ABELCET - 100mg VIAL 2ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV intermitente (1-2 horas)

J02AC Derivados triazólicos

- Fluconazol
DIFLUCAN - 100mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
DIFLUCAN- 10mg/ml SUSP 35ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
DIFLUCAN – 2mg/ml VIAL 100ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV intermitente
- Itraconazol
CANADIOL- 10mg/ml SOL 150ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Voriconazol

VFEND- 200mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

VFEND 200mg VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías : IV

J02AX Otros antimicóticos

- Caspofungina

CANCIDAS - 70mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

CANCIDAS - 50mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: Perf IV 1h

PROTEGER DE LA LUZ

Indicaciones: Aspergilosis invasiva resistente a otros tratamientos. Se debe administrar una sola dosis de carga de 70 mg en el día 1, seguida de 50 mg diarios posteriormente. En pacientes de mas de 80 Kg, se recomienda 70 mg todos los días. Interacciona con inductores enzimáticos. Ajustar dosis en IH moderada a 35 mg/día.

J04 ANTIMICOBACTERIAS

J04A FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA TUBERCULOSIS

J04AB Antibióticos

- Rifampicina
RIFALDIN - 300mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
RIFALDIN 100mg/5ml SUSP 120ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- RIFALDIN IV - VIAL 600mg (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV intermitente

La dosis debe diluirse en 500ml de SF o G5%, administrando en una perfusión de al menos 3 horas.

J04AC Hidrazidas

- Isoniazida
CEMIDON – 300mg AMP 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM/IV directa
- Isoniazida + Piridoxina
CEMIDON 150 B6 - 150/25mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

J04AK Otros fármacos para el tratamiento de la tuberculosis

- Etambutol
MYAMBUTOL - 400mg GRAGEAS
Vías: ORAL
- MYAMBUTOL – 1000mg AMP 10ml (X)
Vías: Perf IV intermitente (2 horas)
- Pirazinamida
PIRAZINAMIDA - 250 mg COMP
Vías: ORAL

J04AM Combinaciones de fármacos para el tratamiento de la tuberculosis

- Isoniazida + Pirazinamida + Rifampicina
RIFATER - 50/300/120 GG [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

J05 ANTIVIRALES, USO SISTÉMICO

J05A ANTIVIRALES DE ACCIÓN DIRECTA

J05AB Nucleósidos y nucleótidos , excluyendo inhibidores de la transcriptasa inversa

- Aciclovir
 - ZOVIRAX – 200mg COMP
 - ZOVIRAX - 800mg COMP
 - ZOVIRAX FORTE 400mg/5ml SUSP 100ml
 - Vías: ORAL
 - ACICLOVIR- 250mg VIAL (H)
 - Vías: Perf IV intermitente

- Ganciclovir
 - CYMEVENE - 500 mg VIAL (H)
 - Vías: Perf IV intermitente

- Ribavirina
 - REBETOL - 200mg CAPS (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL

J05AD Derivados del ácido fosfónico

- Foscarnet
 - FOSCAVIR - 24mg/ml VIAL 250ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: Perf IV intermitente

J05AE Inhibidores de proteasa

- Atazanavir
TELZIR - 700mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Fosamprenavir
REYATAZ - 150mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Indinavir
CRIXIVAN - 400mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Nelfinavir
VIRACEPT - 250mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Ritonavir
NORVIR - 100mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
NORVIR - 80mg/ml SUSP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Tipranavir
APTIVUS - 250mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Saquinavir
INVIRASE - 200mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Lopinavir + Ritonavir
KALETRA - (200/50mg) COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

J05AF Nucleósidos y nucleótidos inhibidores de la transcriptasa reversa

- Adefovir, dipivoxil
HEPSERA - 10mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

 - Didanosina
VIDEX - 400mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
VIDEX - 250mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

 - Emtricitabina
EMTRIVA - 200mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

 - Emtricitabina + Tenofovir
TRUVADA - 200mg/245mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

 - Estavudina
ZERIT - 30mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
ZERIT - 40mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

 - Lamivudina
EPIVIR - 300mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
ZEFFIX - 100mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Lamivudina 100 mg (Zeffix®) está indicado en el tratamiento de HEPATITIS B crónica
- Tenofovir
VIREAD - 245mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Zidovudina
ZIDOVUDINA EFG – 250mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
RETROVIR - 100mg/10ml SOL 200 ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
RETROVIR - 200mg VIAL 10 ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Abacavir + Lamivudina
KIVEXA – 600/300mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Zidovudina + Lamivudina
COMBIVIR – 300/150mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Zidovudina + Lamivudina + Abacavir
TRIZIVIR – 300/150/300mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

J05AG Inhibidores no nucleosídicos de la transcriptasa reversa

- Efavirenz
SUSTIVA - 600mg CAPS (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Nevirapina
VIRAMUNE - 200mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

J05AX Otros antivirales

- Enfuvirtida
FUZEON - 90mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

J06 SUEROS INMUNES E INMUNOGLOBULINAS

J06B INMUNOGLOBULINAS

J06BA Inmunoglobulinas humanas normales

- Inmunoglobulina IV inespecífica
FLEBOGAMMA - 2,5g VIAL 50ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
FLEBOGAMMA - 5g VIAL 100ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
FLEBOGAMMA-10g VIAL 200ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: Perf IV intermitente

J06BB Inmunoglobulinas específicas

- Inmunoglobulina antihepatitis B
GAMMA ANTIHEPATITIS B adultos- 1000 UI AMP 5ml (*)
GAMMA ANTIHEPATITIS B infantil - 600 UI AMP 3ml (*)

Vías: IM

- Inmunoglobulina antirrábica

IMOGAM RABIA - 150 UI/ml VIAL 2ml (*)

Vías: IM

- Inmunoglobulina específica anti RH(D)

RHOPHYLAC - 1500 UI (300mcg) JER PRECARGADA 2 ml (*)

Vías: IM, IV

Observaciones: La administración intramuscular está contraindicada en casos de trombocitopenia grave u otros trastornos de la hemostasia.

En contenido en IgA es inferior a 5 mcg/ml

- Inmunoglobulina antitetánica

GAMMA ANTITETANOS - 500 UI VIAL (*)

Vías: IM

- Palivizumab

SYNAGIS - 50mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

SYNAGIS - 100mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IM

Indicación: Prevención de las enfermedades graves del tracto respiratorio inferior producidas por el VRS.

Protocolo de uso

J07 VACUNAS

J07A VACUNAS ANTIBACTERIANAS

J07AG Vacunas contra Hemofilus influenzae B

- Haemophilus influenzae tipo B (Polisacáridos) + Tétanos, proteína
HIBERIX - 10 mcg VIAL (*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM

J07AH Vacunas antimeningococos

- Neisseria meningitidis (Polisacáridos a+c)
MENACEVAX AC - 50 mcg (A)/50 mcg (C)
VIAL (*)
Vías: IM/SC

J07AL Vacunas antineumococos

- Vacuna antineumocócica
PNEUMO-23 - 25 mcg JER 0,5ml (*) (DH)
Vías: IM/SC

J07AM Vacunas antietánicas

- Toxoide tetánico + Toxoide diftérico
DIFTAVAX - 40 UI/4 UI JER PREC 0,5ml (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM, SC

J07B VACUNAS ANTIVIRALES

J07BB Vacunas contra la gripe

- Virus gripe (antígeno de superficie)
IMUVAC - JER 0,5ml (*)
Vías: IM/SC profunda

J07BC Vacunas contra la hepatitis

- Virus hepatitis B (antígeno de superficie)
ENGERIX B – 20mcg JER 1ml(*)
HBVAXPRO– 5mcg VIAL 0,5ml(*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM no glútea ¡No IV!

GRUPO L – AGENTES ANTINEOPLÁSICOS E INMUNOMODULADORES

L01 AGENTES ANTINEOPLÁSICOS

L01A AGENTES ALQUILANTES

L01AA Análogos de la mostaza nitrogenada

- Ciclofosfamida
GENOXAL - 1g VIAL (DH)
Vías: IV/Perf IV

- Ifosfamida
TRONOXAL - 1g VIAL (H)
Vías: IV

L01AD Nitroureas

- Carmustina
BICNU-CARMUSTINE - 100mg (H) (X)
Vías: IV
- Fotemustina
MUSTOFORAN 208mg VIAL 4ml (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]

L01AX Otros agentes alquilantes

- Dacarbazina
DACARBAZINA - 1000mg VIAL (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV

L01B ANTIMETABOLITOS

L01BA Análogos del ácido fólico

- Metotrexato
METOTREXATO - 25mg/ml VIAL 2ml
Vías: IV/Perf IV

- Pemetrexed
ALIMTA 1000mg [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

L01BB Análogos de la purina

- Fludarabina, fosfato
BENEFLUR - 50mg VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

L01BC Análogos de la pirimidina

- Citarabina
CITARABINA - 500mg VIAL (H)
Vías: IV/Perf IV

- Fluorouracilo
FLUORO URACIL - 50mg/ml VIAL 100ml (DH)
Vías: IV/Perf IV, INTRAVITREA

- Gemcitabina
GEMZAR - 1g VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

L01C ALCALOIDES DE PLANTAS Y OTROS PRODUCTOS NATURALES

L01CA Alcaloides de la vinca y análogos

Consideraciones generales: La extravasación durante la inyección IV producirá celulitis y flebitis y si es excesiva escafelación. En caso de extravasación se recomienda la inyección de hialuronidasa (Hyalase®) y aplicación de calor moderado en el sitio de inyección.

- Vinblastina
VINBLASTINA - 10mg VIAL (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Vincristina
VINCRISUL - 1mg/ml VIAL (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Vinorelbina
NAVELBINE - 10mg/ml VIAL 5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
NAVELBINE - 20mg CAPS (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
NAVELBINE - 30mg CAPS (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

L01CB Derivados de la Podofilotoxina

- Etopósido
ETOPOSIDO EFG – 20mg/ml VIAL 5 ml (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]

L01CD Taxanos

- Docetaxel
TAXOTERE - 20mg/ml VIAL 0.5ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV
TAXOTERE - 80mg/ml VIAL 2ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV
- Paclitaxel
PACLITAXEL - 6mg/ml VIAL 50 ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

L01D ANTIBIÓTICOS CITOTÓXICOS Y SUSTANCIAS RELACIONADAS

L01DB Antraciclinas y productos relacionados

- Doxorubicina/Adriamicina
FARMIBLASTINA - 2mg/ml VIAL 25ml (*) (DH)
Vías: IV
- Doxorubicina liposomal no pegilada
MYOCET - 50mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV
- Doxorubicina liposomal pegilada
CAELYX - 2mg/ml VIAL 10ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV
- Epirubicina
EPIRUBICINA MAYNE - 2mg/ml VIAL 25ml(*) (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Mitoxantrona
PRALIFAN - 2mg/ml VIAL 5ml (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV

L01DC Otros antibióticos citotóxicos

- Bleomicina
BLEOMICINA - 15UI VIAL (*)
Vías: IM/IV/Perf IV
- Mitomicina
MITOMYCIN C - 2mg VIAL (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
MITOMYCIN C - 10mg VIAL (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV, INTRAVESICAL, INTRAVITREA

L01X OTROS AGENTES ANTINEOPLÁSICOS

L01XA Derivados del Platino

- Carboplatino
CARBOPLATINO EFG - 10mg/ml VIAL 45ml (DH)
Vías: IV/Perf IV

- Cisplatino
CISPLATINO - 1mg/ml VIAL 100ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

- Oxaliplatino
ELOXATIN - 5mg/ml VIAL 10ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
ELOXATIN - 5mg/ml VIAL 20ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: Perf IV

L01XC Anticuerpos monoclonales

- Bevacizumab
AVASTIN - 25mg/ml VIAL 4ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
AVASTIN - 25mg/ml VIAL 16ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: Perf IV

- Cetuximab
ERBITUX – 5g/ml VIAL 20ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

- Rituximab
MABTHERA - 10mg/ml VIAL 10ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
MABTHERA - 10mg/ml VIAL 50ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV

- Trastuzumab
HERCEPTIN - 150mg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV

L01XX Otros agentes antineoplásicos

- Bortezomid
VELCADE – VIAL POLVO 3,5MG [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

- Hidroxicarbamida
HYDREA - 500mg COMP (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Irinotecan
CAMPTO - 20mg/ml VIAL 2 ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
CAMPTO - 20mg/ml VIAL 5 ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV
- Topotecan
HYCAMTIN - 4mg VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Perf IV

L02 TERAPIA ENDOCRINA

L02A HORMONAS Y AGENTES RELACIONADOS

L02AB Progestágenos

- Megestrol
BOREA - 160mg SOBRES [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

L02AE Análogos de hormonas liberadoras de gonadotropinas.

- Leuprorelina, acetato
PROCRIN - 14mg VIAL 2.8ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM
- Triptorelina
DECAPEPTYL DIARIO - 0,1mg VIALES+AMP 1ml (DH)
Vías: IM, SC
- DECAPEPTYL MENSUAL - 3,75mg VIALES+AMP 2ml
Vías: IM

L02B ANTAGONISTAS HORMONALES Y AGENTES RELACIONADOS

L02BA Antiestrógenos

- Tamoxifeno
NOLVADEX - 10mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

L02BB Antiandrógenos

- Flutamida

EULEXIN - 250mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

L03 INMUNOESTIMULANTES

L03A CITOKINAS E INMUNOMODULADORES

L03AA Factores estimulantes de colonias

- Filgrastim
NEUPOGEN – 300 mcg JER 0.5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC/Perf IV

L03AB Interferones

- Interferón beta-1-a
AVONEX- 30mcg JER PREC (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM
REBIF- 44mcg JER PREC (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
REBIF- 22mcg JER PREC (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: SC
- Interferón beta-1-b
BETAFERON- VIAL 8 MILLONES UI/ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC
- Peginterferón alfa 2-a
PEGASYS -135mcg (*) (DHSC) [[FICHA TÉCNICA](#)]
PEGASYS -180mcg (*) (DHSC) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: SC
- Peginterferón alfa 2-b
PEGINTRON - 50mcg PLUMA(*) (DHSC) [[FICHA TÉCNICA](#)]
PEGINTRON - 80mcg PLUMA(*) (DHSC) [[FICHA TÉCNICA](#)]
PEGINTRON - 100mcg PLUMA(*) (DHSC) [[FICHA TÉCNICA](#)]
PEGINTRON - 120mcg PLUMA(*) (DHSC) [[FICHA TÉCNICA](#)]
PEGINTRON - 150mcg PLUMA(*) (DHSC) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: SC

L03AX Otras citokinas e inmunomoduladores

- Glatirámero

COPAXONE - 20 mcg VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: SC

- Vacuna BCG

IMMUCYST BCG - 81mg VIAL (*) (H)

Vías: INSTILACION INTRAVESICAL

L04 AGENTES INMUNOSUPRESORES

L04A AGENTES INMUNOSUPRESORES

L04AA Agentes inmunosupresores selectivos

- Adalimumab
HUMIRA - 40mg JER PREC (H) (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías : SC
- Ciclosporina
SANDIMMUN NEORAL - 100mg/ml SOL 50ml (DH) [[FICHA TÉCNICA](#)]
SANDIMMUN NEORAL - 25mg CAPS (DH)) [[FICHA TÉCNICA](#)]
SANDIMMUN NEORAL - 50mg CAPS (DH)) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL
SANDIMMUN - 50mg/ml AMP 1ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Etanercept
ENBREL - 25mg JER PREC (DH) (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
ENBREL - 50mg JER PREC (DH) (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC
- Infliximab
REMICADE - 100mg VIAL (H) (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Natalizumab
TYSABRI- VIAL 300 MG (H) (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: PERF IV

L04AX Otros agentes inmunosupresores

- Azatioprina
IMUREL - 50mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

GRUPO M – SISTEMA MÚSCULOESQUELÉTICO

M01 PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMATICOS

M01A PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS NO ESTEROÍDICOS

Observaciones: todos los fármacos de este grupo tienen fundamentalmente actividad analgésica y antiinflamatoria.
Para seleccionar qué AINE es el más indicado se debe evaluar su vida media, efectos adversos y las interacciones con otros fármacos.
Los efectos adversos más frecuentes son los gastrointestinales. No por ello, está justificado la profilaxis de las úlceras gastroduodenales de forma rutinaria en todos los pacientes que estén tomando AINEs.

M01AB Derivados de ácido acético y sustancias relacionadas

- Diclofenaco
 DICLOFENACO - 50mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 Vías: ORAL
- DICLOFENACO - 25mg/ml AMP 3ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
 Vías: IM
- DICLOFENACO - 100mg SUPOS
 Vías: RECTAL

- Indometacina
 INACID - 25mg CAPS
 Vías: ORAL
- INACID - 50mg SUPOS
 Vías: RECTAL

Observaciones: las reacciones neurológicas son bastante frecuentes (cefaleas, mareos, vértigos). Puede agravar la epilepsia, enfermedad de Parkinson y trastornos psíquicos.

- Ketorolaco
DROAL - 30mg AMP 1ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM, IV

Indicación: - tratamiento a corto plazo del dolor moderado o severo postoperatorio.
- tratamiento del dolor causado por el cólico nefrítico.

Posología La duración máxima del tratamiento no debe superar los 2 días.
En el tratamiento del dolor causado por el cólico nefrítico se recomienda una dosis única de 30 mg por vía im o iv.
La dosis deberá ajustarse de acuerdo con la severidad del dolor y la respuesta del paciente procurando administrar la dosis mínima eficaz. La dosis inicial recomendada por vía im ó iv es de 10 mg seguidos de dosis de 10-30 mg cada 4 a 6 horas, según las necesidades para controlar el dolor. En casos de dolor intenso o muy intenso la dosis inicial recomendada es de 30 mg de Ketorolaco. La dosis máxima diaria recomendada es de 90 mg para adultos no ancianos y de 60 mg en ancianos.

Observaciones: [Actualización sobre la evaluación de riesgos de los AINE tradicionales y medidas reguladoras previstas.](#)

M01AE Derivados del ácido propiónico

- Dexketoprofeno
ENANTYUM - 25mg/ml AMP 2ml ([FICHA TÉCNICA](#))
Vías: IV

Indicación: Tratamiento sintomático del dolor agudo de moderado a intenso, cuando la administración oral no es apropiada, tal como dolor postoperatorio, cólico renal y dolor lumbar.

Posología La dosis recomendada es 50 mg cada 8 – 12 horas. Si fuera necesario, la administración puede repetirse pasadas 6 horas. La dosis total diaria no debe sobrepasar los 150 mg. Está indicado para su uso a corto plazo y el tratamiento debe limitarse al periodo sintomático agudo (no más de 2 días). Los pacientes deben adoptar un tratamiento analgésico por vía oral cuando éste sea posible.

- Ibuprofeno
DALSY - 20mg/ml SUSP 200ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Naproxeno
NAPROXENO RATIOPHARM EFG- 500mg COMP
Vías: ORAL

M01CC Antirreumáticos específicos: penicilamina y análogos

- Penicilamina
CUPRIPEN - 250mg CAPS
Vías: ORAL

M02 PRODUCTOS TÓPICOS PARA EL DOLOR MUSCULAR Y ARTICULAR

M02A PRODUCTOS TÓPICOS PARA DOLOR MUSCULAR Y ARTICULAR

M02AC AINEs tópicos: preparados con salicilatos

- Glucosaminogluconato, polisulfato + Salicílico, ácido +
Flufenámico, ácido

MOVILISIN - GEL 60g

Vías: TOP

M03 RELAJANTES MUSCULARES

M03A AGENTES RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN PERIFÉRICA

M03AB Derivados de la colina

- Succinilcolina, cloruro (Suxametonio, cloruro)
ANECTINE - 50mg/ml AMP 2ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

M03AC Otros compuestos de amonio cuternario

- Atracurio, besilato
TRACRIUM - 10mg/ml AMP 5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV
- Cisatracurio, besilato
NIMBEX - 2mg/ml AMP 2,5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
NIMBEX - 2mg/ml AMP 5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
NIMBEX - 5mg/ml VIAL 30ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Mivacuronio, cloruro
MIVACRON - 2mg/ml AMP 10ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Rocuronio, bromuro
ESMERON - 10mg/ml VIAL 5ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Vecuronio, bromuro
NORCURON - 10mg VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

M03AX Otros miorelajantes de acción periférica

- Toxina botulínica (tipo A)

BOTOX – 100 UI VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: Intradérmica

DYSPOORT – 500 UI VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IM, SC

- Toxina botulínica (tipo B)

NEUROBLOC – 5000 UI VIAL (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IM

Protocolo de uso

[Alerta de la AEMyPS](#)

M03B AGENTES RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN CENTRAL

M03BX Otros agentes de acción central

- Baclofeno
Lioresal - 25mg COMP
Vías: ORAL
- Ciclobenzaprina
Yurelax - 10mg CAPS
Vías: ORAL

M03C RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN DIRECTA

M03CA Dantroleno y derivados

- Dantroleno
Dantrolen IV - 20mg VIAL (X)
Vías: Perf IV

Guía de actuación para el manejo de antídotos

M04 PREPARADOS ANTIGOTOSOS

M04A PREPARADOS ANTIGOTOSOS

M04AA Antigotosos inhibidores de la síntesis de ácido úrico

- Alopurinol
Zyloric - 100mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Zyloric - 300mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

M04AC Antigotosos sin acciones sobre el metabolismo del ácido úrico

- Colchicina
Colchicina Houde - 1mg COMP (C)
Vías: ORAL
- Colchicina + dicloverina, clorhidrato
Colchimax - 0,5 mg/5mg COMP (C)
Vías: ORAL

M05 PREPARADOS PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES OSEAS

M05B AGENTES QUE AFECTAN A LA ESTRUCTURA ÓSEA Y MINERALIZACIÓN

M05BA Bifosfonatos

- Alendrónico, ácido
FOSAMAX - 10mg COMP (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Zoledronato difosfórico
ZOMETA - 4mg VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: PERF IV

Observaciones: Diluir en 100 ml de SF o G5%. Administrar en 15 min.

En pacientes con metástasis óseas que presentaban insuficiencia renal de leve a moderada, definida para esta población como CrCl 30–60 ml/min, antes del inicio de tratamiento se recomienda la siguiente dosis de Zometa:

Aclaramiento de creatinina basal (ml/min)	Dosis recomendada de Zometa*
> 60	4,0 mg
50–60	3,5 mg*
40–49	3,3 mg*
30–39	3,0 mg*

*Las dosis se han calculado asumiendo un AUC objetivo de 0,66 (mg•hr/l) (CrCl = 75 ml/min). Se espera que en los pacientes con insuficiencia renal las dosis reducidas alcancen la misma AUC que la observada en los pacientes con aclaramiento de creatinina de 75 ml/min.

Enlace a protocolo de uso.

[Alerta AEMyPS: Bifosfonatos de administración parenteral y osteonecrosis del maxilar](#)

M09 OTROS FÁRMACOS PARA DESÓRDENES DEL SISTEMA MÚSCULO-ESQUELETICO

M09AX Otros fármacos para desórdenes del sistema musculoesquelético

- Hialuronato sódico
DUROLANE 20mg/ml JER 3 ml
Vías: INTRAARTICULAR

GRUPO N – SISTEMA NERVIOSO

NO1 ANESTÉSICOS

NO1A ANESTÉSICOS GENERALES

N01AB Hidrocarburos halogenados

- Sevoflurano
SEVORANE – 100% SOL 250ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: INH
- Isoflurano
FORANE - 100% SOL 250mL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: INH

N01AF Barbitúricos, solos

- Tiopental, sódico
TIOBARBITAL - 0,5g VIAL (H)
Vías: IV/Perf IV

N01AH Anestésicos opioides

- Alfentanilo
LIMIFEN - 0,5mg/ml AMP 2mL (E)(H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Fentanilo
FENTANEST - 0,05mg/ml AMP 3ml (E)(H)
Vías: IM/IV
- Remifentanilo
ULTIVA – 2mg VIAL 5ml (E)(H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

N01AX Otros anestésicos generales

- Etomidato
HYPNOMIDATE - 2mg/ml AMP 10 ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Ketamina
KETOLAR - 50mg/ml VIAL 10ml (H) [[PROPECTO](#)]
Vías: IM/IV
- Propofol
PROPOFOL-LIPURO - 10mg/ml AMP 20ml (H)

PROPOFOL - 10mg/ml VIAL 50ml (H)
PROPOFOL-LIPURO - 10mg/ml VIAL 100ml (H)
DIPRIVAN- 10mg/ml JER 50ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

N01B ANESTÉSICOS LOCALES

N01BA Esteres del ácido aminobenzoico

- Tetracaína
ANESTESIA TOPICA BRAUN 1% S/A - VIAL 20ml
Vías: TOP, ESPINAL
LUBRICANTE UROLOGICO 0,75% - POMADA 25g
Vías: TOP
TETRACAINA RETARD - COMP 30mg (FM)
Vías: TOP

- Tetracaina + Adrenalina
ANESTESIA TOPICA BRAUN 1% C/A - VIAL 20ml
Vías: TOP

N01BB Amidas

- Articaina + Adrenalina

ULTRACAIN EPINEFRINA - 0,5% AMP 1,8ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

ULTRACAIN EPINEFRINA - 1 % AMP 1,8ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: INFILTRACION

- Bupivacaína + Adrenalina

INIBSACAIN 0,25% C/A - AMP 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

INIBSACAIN 0,5% C/A - AMP 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: INFILTRACIÓN

- Bupivacaína + Glucosa

BUPIVACAINA 0,5% HIPERBARICA - AMP 4ml (FM) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: INTRARRAQUIDEA

- Bupivacaína

INIBSACAIN 0,25% - AMP 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

BUPIVACAINA 0,5% - AMP 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

INIBSACAIN 0,75% - AMP 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: INFILTRACION, EPIDURAL, ESPINAL

- Lidocaina

LIDOCAINA 1 % - AMP 10ml

LIDOCAINA 2 % - AMP 2ml

LIDOCAINA 5% - AMP 10ml

Vías: INFILTRACION, EPIDURAL, ESPINAL

CATHEJELL -12,5g JER

Vías: TOP

XILONIBSA 10% - Aerosol 50 ml

Vías: TOP

- Lidocaina + Adrenalina

LIDOCAINA 1% C/A - AMP 10ml (FM)

Vías: INFILTRACION

- Lidocaina + Cetilpiridinio

XILONIBSA AEROSOL - 10% AEROSOL 80g

Vías: TOP

- Lidocaina + Glucosa

LIDOCAINA 5% HIPERBARICA - AMP 2ml (FM)

Vías: INTRARRAQUIDEA

- Lidocaina + Prilocaina
EMLA CREMA - CREMA 5g [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: TOP

- Mepivacaina
SCANDINIBSA 1% - AMP 10ml
SCANDINIBSA 2% - AMP 10ml
SCANDINIBSA 2% - AMP 2ml
Vías: INFILTRACIÓN, EPIDURAL

- Ropivacaína
NAROPIN – 2 mg/ml AMP 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
7,5mg/ml AMP 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
10 mg/ml AMP 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: Perineural, epidural

N01BX Otros anestésicos locales

- Etilo, cloruro
CLORETILO - 100% AEROSOL 100g
Vías: TOP

N02 ANALGÉSICOS

N02A OPIOIDES

N02AA Alcaloides naturales del opio

- Morfina, clorhidrato

COLORURO MORFICO 1% S/C- 10mg/ml AMP 1ml (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

COLORURO MORFICO 2% S/C- 20mg/ml AMP 1ml (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

COLORURO MORFICO 4% S/C- 40mg/ml AMP 10ml (E)

Vías: IM/IV/SC/EPIDURAL/INTRATECAL

- Morfina, sulfato

MST CONTINUS - 10mg COMP (Liberación controlada) (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

MST CONTINUS - 30mg COMP (Liberación controlada) (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

MST CONTINUS – 100mg COMP (Liberación controlada)(E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Observaciones: Los comprimidos se deben de tragar enteros y sin masticar. La administración es cada 12 horas

SEVREDOL - 10mg COMP (Liberación inmediata) (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

Indicaciones: - Alivio del dolor severo que requiera tratamiento con opioides;
- Titulación de dosis al inicio del tratamiento con morfina; - tratamiento de “rescate” en casos de episodios de dolor aislados durante el tratamiento con morfina de liberación controlada.

Observaciones: la administración es cada 4 horas.

N02AB Derivados de la fenilpiperidina

- Fentanilo

DUROGESIC “12” – 1,25mg PARCHES (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

DUROGESIC “25” – 2,5mg PARCHES (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

DUROGESIC “50” – 5mg PARCHES (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

DUROGESIC “100” – 10mg PARCHES (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: TRANSDERMICA

- Petidina, clorhidrato

DOLANTINA - 50mg/ml AMP 2ml (E)

Vías: IM/IV/SC

N02AX Otros opioides

- Tramadol

ADOLONTA - 50 mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

ADOLONTA - 50mg/ml AMP 2ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IM/SC/IV/Perf IV

N02B OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02BA Ácido salicílico y derivados

- Acetilsalicilato de lisina
INYESPRIN - 900mg (eq 500mg AAS) VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM/IV/Perf IV

- Acetilsalicílico, ácido
ASPIRINA - 500mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
TROMALYT - 150mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
TROMALYT - 300mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

N02BB Pirazolonas

- Metamizol
NOLOTIL - 2g/5ml AMP 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM prof/IV lenta
NOLOTIL - 575mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
NOLOTIL - 500mg SUPOS INFANTIL [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: RECTAL

N02BE Anilidas

- Paracetamol

APIRETAL - 100mg/ml GOTAS 30ml [[FICHA TÉCNICA](#)]TERMALGIN - 500mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

EFFERALGAN - 150mg SUPOS

PERFALGAN - 1g VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IV

- Paracetamol + Codeína, fosfato

TERMALGIN CODEINA - (300mg/14,05mg) CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

N02C PREPARADOS ANTIMIGRAÑOSOSN02CA Alcaloides del ergot

- Dihidroergotamina + Propifenazona + Cafeína

TONOPAN - GG (0,5mg/175mg/40mg)

Vías: ORAL

N02CC Agonistas selectivos de la serotonina (5-HT₁)

- Sumatriptán
IMIGRAN - 6mg/0,5ml JER 0,5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

Indicaciones: 1) Ataques agudos de migraña con o sin aura; 2) cefalea acuminada

Dosis: 6 mg. Se puede administrar una segunda dosis de 6 mg dentro de las 24 horas siguientes y siempre que haya transcurrido 1 hora desde la primera dosis.

Interacciones: No administrar junto con Ergotaminao derivados, e IMAO.

N03 ANTIEPILÉPTICOS**N03A ANTIEPILÉPTICOS**N03AA Barbitúricos y derivados

- Fenobarbital
LUMINAL - 200mg/ml AMP 1ml (PS)
Vías: IM/IV
LUMINAL - 100mg COMP (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
LUMINALETAS - 15mg COMP (PS)
Vías: ORAL

N03AB Derivados de la hidantoína

- Fenitoina
EPANUTIN – 6mg/ml SUSP 500ml (X)
EPANUTIN - 100mg CAPS
Vías: ORAL

[Nota AEMyPS sobre el cese de fabricación de Neosidantoina](#)

N03AD Derivados de la succinimida

- Etosuximida
ZARONTIN - 50mg/ml SOL 120ml (X)
Vías: ORAL

N03AE Derivados de la benzodiazepina

- Clonazepam
 - RIVOTRIL - 1mg/ml AMP 1ml (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: IV
 - RIVOTRIL - 2,5mg/ml GOTAS 10ml (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL
 - RIVOTRIL - 2 mg COMP (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL

N03AF Derivados de la carboxamida

- Carbamazepina
 - TEGRETOL - 200mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL

N03AG Derivados de los ácidos grasos

- Valproato sódico
 - DEPAKINE - 200mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - DEPAKINE - 500mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - DEPAKINE - 200mg/ml SOL 60ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL
 - DEPAKINE - 400mg VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: IV/Perf IV

N03X Otros antiepilépticos

- Gabapentina
 - GABAPENTINA - 300mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - GABAPENTINA - 400mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
 - Vías: ORAL

N04 ANTIPARKINSONIANOS

N04A AGENTES ANTICOLINERGICOS

N04AA Aminas terciarias

- Biperideno
AKINETON - 5mg/ml AMP 1ml
Vías: IM/IV lenta
AKINETON - 2mg COMP
Vías: ORAL

N04B AGENTES DOPAMINERGICOS

N04BA Dopa y derivados de la dopa

- Benserazida + Levodopa
MADOPAR - 50mg/200mg COMP
Vías: ORAL
- Carbidopa + Levodopa
SINEMET - 250mg/25mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
SINEMET PLUS - 25mg/100mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
SINEMET PLUS RETARD - 25mg/100mg COMP (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

N04BC Agonistas dopaminérgicos

- Bromocriptina
PARLODEL - 2,5mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

N04BD Inhibidores de la monoaminoxidasa B

- Selegilina
PLURIMEN - 5mg COMP
Vías: ORAL

N05 PSICOLÉPTICOS

N05A ANTIPSICÓTICOS

N05AA Fenotiazinas con cadena lateral alifática

- Clorpromazina
LARGACTIL - 5mg/ml AMP 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM prof
LARGACTIL - 40mg/ml GOTAS 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Levomepromazina
SINOGAN - 40mg/ml GOTAS 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
SINOGAN - 25mg/ml AMP 1ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM

N05AB Fenotiazinas con estructura piperazínica

- Flufenazina
MODECATE - 25mg/ml AMP 1ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM, SC

N05AD Derrivados de la butirofenona

- Haloperidol
HALOPERIDOL - 5mg/ml AMP 1ml
Vías: IM
HALOPERIDOL - 2mg/ml GOTAS 15ml
Vías: ORAL

N05AF Derivados del tioxanteno

- Zuclopentixol, decanoato
CLOPIXOL DEPOT – 200mg/ml AMP 1ml
Vías: IM

N05AL Benzamidas

- Sulpiride
DOGMATIL - 50mg/ml AMP 2ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM
DOGMATIL - 50mg CAPS [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Tiapride
TIAPRIZAL - 50mg/ml AMP 2ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/IM
TIAPRIZAL - 100mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

N05AN Litio

- Litio, carbonato
PLENUR - 400mg COMP (C)
Vías: ORAL

N05AX Otros antipsicóticos

- Risperidona
RISPERDAL - 1mg/ml SOL 30 ML [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

N05B ANSIOLITICOS

Observaciones: Todas las benzodiazepinas tienen las mismas acciones farmacológicas. Son ansiolíticas a dosis bajas e hipnóticas a dosis altas.

Al seleccionar una de ellas, es importante considerar el inicio de la acción tras la administración oral, la duración del efecto y el tipo de metabolismo que sufren antes de su eliminación.

N05BA Derivados de la benzodiazepina

- Alprazolam

ALPRAZOLAM - 0,5 mg COMP (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

Observaciones: Es útil en pacientes con síntomas mixtos de ansiedad y depresión

- Bromazepam

LEXATIN - 1,5 mg CAPS (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

- Clorazepato dipotásico

TRANXILIUM - 5mg CAPS / 10mg CAPS (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]

50mg COMP (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

TRANXILIUM - 20mg VIAL/50mg VIAL (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IM/IV

- Diazepam

STESOLID - 5mg MICROENEMAS / 10mg MICROENEMAS (PS)

[[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: RECTAL

VALIUM - 5mg/ml AMP 2ml (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IM/IV lenta

VALIUM/DIAZEPAM NORMON - 5mg COMP / 10mg COMP (PS)

[[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

- Lorazepam

ORFIDAL - 1mg COMP (PS) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

Observaciones: Recomendada en ancianos

N05BB Derivados del difenilmetanos

- Hidroxizina

ATARAX - 25mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]ATARAX - 2mg/ml JBE 125ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

N05C HIPNÓTICOS Y SEDANTESN05CD Derivados de la benzodiazepina

- Flunitrazepam

ROHIPNOL - 1mg COMP (PS)(C) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

- Midazolam

MIDAZOLAM EFG - 50mg (5mg/ml) AMP 10ml (PS) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]MIDAZOLAM EFG - 15mg (5mg/ml) AMP 3ml (PS) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]MIDAZOLAM EFG - 5mg (1mg/ml) AMP 5ml (PS) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: IM/IV

N05CF Fármacos relacionados con benzodiazepinas

- Zolpidem

STILNOX - 10mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

N05CM Otros hipnóticos y sedantes

- Clometiazol

DISTRANEURINE - 192mg CAPS

Vías: ORAL

N06 PSICOANALEPTICOS

N06B PSICOESTIMULANTES Y NOOTRÓPICOS

N06BX Otros psicoestimulantes y nootrópicos

- Citicolina
SOMAZINA - 1g AMP 4ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

Protocolo de uso

N06A ANTIDEPRESIVOS

N06AA Inhibidores no selectivos de la recaptación de monoaminas

- Amitriptilina
TRYPTIZOL - 25mg TABL
TRYPTIZOL- 50mg TABL
Vías: ORAL

- Clomipramina
ANAFRANIL - 25 mg GG [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
ANAFRANIL - 25mg/2ml AMP 2ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM / Perf IV

- Imipramina
TOFRANIL - 25mg GG
Vías: ORAL

N06AB Inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina

- Fluoxetina
PROZAC - 20mg COMP dispersables [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- Paroxetina
SEROXAT 20 mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: oral

N07 OTROS FÁRMACOS QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA NERVIOSO

N07A PARASIMPATICOMIMÉTICOS

N07AA Inhibidores de la acetilcolinesterasa

- Edrofonio, bromuro
ANTICUDE - 25mg/2ml AMP 2ml(H)
Vías: IV
Indicaciones: Diagnóstico de la miastenia gravis y otros (antídoto de curarizantes).
Administración: 2mg IV directa lenta, si buena tolerancia, a los 30seg administrar 8mg IV directa o 10mg IM. En la miastenia gravis suele observarse una respuesta súbita.

Ver guía de actuación para el manejo de antídotos

- Neostigmina
NEOSTIGMINA- 0,5mg/ml AMP 1ml
Vías: IM/IV/SC
- Piridostigmina
MESTINON - 60 mg COMP
Vías: ORAL
Dosis: 30-60mg/4h, máx 120mg/4h; Niñ: 1mg/kg/4-6h VO.

N07B FÁRMACOS USADOS EN DESORDENES ADICTIVOS

N07BC Fármacos usados en la dependencia a opioides

- Metadona, clorhidrato
METASEDIN - 5mg COMP (E) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

N07X OTROS FÁRMACOS QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA NERVIOSO

N07XX Otros fármacos que actúan sobre el sistema nervioso

- Magnesio, sulfato
SULFATO DE MAGNESIO - 0,15g (12,2mEq Mg)/ml AMP 10ml (X)
Vías: IV
- Riluzol
RILUTEK - 50mg COMP (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

Indicación: Tratamiento de la esclerosis lateral amiotrófica (ELA)

GRUPO P – PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS, INSECTICIDAS Y REPELENTES

P01 ANTIPROTOZOARIOS

P01AB Amebicidas: Nitroimidazoles

- Metronidazol
FLAGYL 250mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: oral

P01B ANTIPALÚDICOS

P01BA Aminoquinolinas

- Cloroquina
RESOCHIN - 250mg COMP (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

P01BD Diaminopirimidinas

- Pirimetamina
DARAPRIM - 25mg COMP (C)
Vías: ORAL

P01C AGENTES CONTRA LEISHMANIASIS Y OTRAS TRIPANOSOMIASIS

P01CX Otros agentes contra leishmaniasis y tripanosomiasis

- Pentamidina
PENTAMIDINA - 300mg VIAL (H)
Vías: IV/(IM)

Indicaciones: Tratamiento de la Neumonía por *Pneumocystis carinii*.
(También para Leishmaniasis y fase temprana de la Tripanosomiasis)

Dosis en Neumonía: 4 mg/Kg/día durante 14 días.

En Insuficiencia renal utilizar la misma dosis durante 7-10 días y después administrarla cada 48 horas hasta completar los 14 días de tratamiento.

Administración: Reconstituir el vial con 3 ml de api, diluir en 250 ml de G5% y administrar vía IV lenta, mínimo 60 minutos.

P02 ANTIHELMINTICOS

P02C ANTINEMATODOS

P02CA Derivados de benzimidazol

- Albendazol
ESKAZOLE - 400mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

GRUPO R – SISTEMA RESPIRATORIO

RO1 PREPARADOS DE USO NASAL

RO1B DESCONGESTIVOS Y OTROS PREPARADOS NASALES

RO1AA Simpaticomiméticos, monofármacos

- Oximetazolina
RESPIR - 0,05% GOTAS ADULTOS 10ml
Vías: NASAL

Indicación: Congestión nasal o sinusal:

Posología: 2 ó 3 gotas en cada fosa nasal, 2 veces al día, preferentemente por la mañana y al acostarse. Indicado en adultos y niños > 6 años.

Observaciones: El uso de descongestionantes adrenérgicos tópicos puede dar lugar a un aumento de la congestión de la mucosa cuando disminuye el efecto vasoconstrictor inicial (congestión de rebote). Para minimizarlo no administrar más de 3-5 días seguidos.

RO3 AGENTES CONTRA ALTERACIONES OBSTRUCTIVAS DE LAS VÍAS PULMONARES

Se clasifican en dos grandes grupos:

BRONCODILADORES DIRECTOS	ANTIINFLAMATORIOS BRONQUIALES
<ul style="list-style-type: none"> - Agonistas beta-adrenérgicos (Salbutamol)* - Bases xánticas (Teofilina)* - Anticolinérgicos (Bromuro de Ipratropio)* <p>Útiles en el ataque agudo, y en uso regular como profilácticos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Inhibidores de la liberación de mediadores de la inflamación - Corticosteroides (Budesonida)* - Antagonistas de leucotrienos <p>Solo pueden usarse como profilácticos. No revierten el episodio agudo</p>

* Incluidos en la GFT del Hospital

La administración de antiasmáticos por inhalación se ha convertido en la forma principal de tratamiento. Un número considerable de fracasos terapéuticos son atribuibles a una mala técnica de administración y al incumplimiento de pautas posológicas. Antes de prescribir corticoides orales debe verificarse que el fracaso no se debe a estas causas.

RO3A ADRENÉRGICOS, INHALATORIOS

R03AC Agonistas selectivos de receptores beta 2 – adrenérgicos

- Salbutamol

VENTOLIN - 100mcg/pulsación INHALADOR 200 dosis [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: INH

BUTO-AIR RESPIRADOR - 0,5% (5mg/ml) SOLUCIÓN AEROSOL 20ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: AER

RO3B OTROS AGENTES PARA ENFERMEDAD OBSTRUCTIVA PULMONAR

R03BA Glucocorticoides

- Budesonida

PULMICORT – 200mcg/pulsación INHALADOR 200 dosis [[FICHA TÉCNICA](#)]

PULMICORT TURBUHALER - 200 mcg/pulsación POLVO INH 100 dosis [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: INH

PULMICORT NEBULIZACIÓN - 0,5mg/ml SUSPENSIÓN AEROSOL 2ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: AER

R03BB Anticolinérgicos

- Ipratropio, bromuro

ATROVENT - 20mcg/pulsación AEROSOL 200 dosis [[FICHA TÉCNICA](#)]

BROMURO DE IPRATROPIO – 500mcg SOL NEBULIZACION 2ml
[[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: AER

RO3C ADRENÉRGICOS PARA USO SISTÉMICOR03CA Aagonistas de los receptores adrenérgicos alfa y beta

- Efedrina, clorhidrato

EFEDRINA CLORHIDRATO - 50mg/ml AMP 1ml (FM)

Vías: IM/SC

R03CC Agonistas selectivos de receptores beta -2 adrenérgicos sistémicos

- Salbutamol
VENTOLIN JARABE - 2mg/5ml SOL 100ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

- VENTOLIN - 500mcg/ml AMP 1ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IM/IV

RO3D OTROS AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS OBSTRUCTIVOS DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS, INHALATORIOS PARA USO SISTÉMICO

R03DA Xantinas

- Teofilina retard
THEOLAIR - 250mg COMP
THEOLAIR - 175 COMP
Vías: ORAL

- Teofilina anhidra
EUFILINA - 200mg AMP 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/Perf IV

R03DX Otros para enfermedad obstructiva pulmonar, uso sistémico.

- Omalizumab
XOLAIR - 150mg VIAL [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: SC

Protocolo de uso

R05 PREPARADOS PARA LA TOS Y EL RESFRIADO

R05C EXPECTORANTES, EXCLUYENDO COMBINACIONES CON SUPRESORES

R05CB Mucolíticos

- Acetilcisteína

FLUMIL ORAL FORTE - 600mg COMP EFERVESCENTES [[FICHA TÉCNICA](#)]

FLUMIL - 200mg SOB [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

FLUMIL - 300mg AMP 3ml

Vías: IM/IV/INH

- Ambroxol

MUCOSAN - 15mg/5ml JBE 200ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: ORAL

MUCOSAN - 15mg AMP 2ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: SC/IM/IV/INH

- Dornasa alfa

PULMOZYME - 1mg/ml AMP 2,5ml (H) (*) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Vías: INH

Sólo para el tratamiento de la Fibrosis quística.

**RO5D SUPRESORES DE LA TOS, EXCLUYENDO
COMBINACIONES CON SUPRESORES DE LA TOS****R05DA Alkaloides del opio y derivados**

- Codeína
CODEISAN - 30mg COMP
CODEISAN JARABE - 19mg/15ml JBE 125ml
Vías: ORAL

- Dextrometorfano
ROMILAR - 15mg/ml GOTAS 20ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

**RO5F COMBINACIONES CON SUPRESORES DE LA TOS Y
EXPECTORANTES****R05FA Derivados del opio y expectorantes**

- Codeína + Bromhexina + Difenhidramina + Efedrina
BISOLVON COMPOSITUM - JBE 125 ml
Vías: ORAL

R06 ANTIHISTAMINICOS PARA USO SISTEMICO

R06A ANTIHISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO

R06AA Aminoalquil éteres

- Doxilamina + Piridoxina
CARIBAN - CAPS (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

Observaciones: Puede usarse en las náuseas y vómitos del embarazo.

R06AB Alquilaminas sustituidas

- Dexclorfeniramina
POLARAMINE - 2mg COMP [[FICHA TÉCNICA](#)]
POLARAMINE REPETABS - 6mg GG [[FICHA TÉCNICA](#)]
POLARAMINE - 2mg/5ml JBE 60ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL

POLARAMINE - 5mg/ml AMP 1ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/IM prof/SC

R06AD Derivados de la fenotiazina

- Tietilperazina
TORECAN- 6,5 mg SUPOS
Vías: RECTAL

Observaciones: Se utiliza especialmente en vómitos de origen vertiginoso y citotóxico a la dosis de 6,5mg 2 ó 3 veces al día.

R07 OTROS PRODUCTOS PARA EL SISTEMA RESPIRATORIO

R07A OTROS PRODUCTOS PARA EL SISTEMA RESPIRATORIO

R07AA Surfactantes pulmonares

- Surfactante pulmonar bovino
SURVANTA 200 - 25mg/ml VIAL 8ml (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

Indicación: Prevención y tratamiento del Síndrome de distrés respiratorio en neonatos o enfermedad de la membrana hialina.

Posología: 100 mg/Kg (4 ml/Kg) intratraqueal. Una o dos dosis. El tiempo ideal de administración de la 1ª dosis es a la 1ª ó 2ª hora de vida. La segunda dosis se administra 12 horas después.

Observaciones: Antes de administrar mantener a temperatura ambiente durante 20 minutos o atemperar con la mano 8 minutos. La instilación debe realizarse en 4 subunidades iguales en los 4 cuadrantes del pulmón. Monitorizar frecuencia cardiaca y oxigenación arterial.

Vías: ENDOTRAQUEAL

R07AX Otros productos para el sistema respiratorio

- Cafeina, citrato
CAFEINA - 10mg AMP 1ml (FM)
CITRATO CAFEÍNA- 20mg/ml SOL (FM)

Vías: IV/ORAL

GRUPO S - ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS

S01 OFTALMOLÓGICOS

S01A ANTIINFECCIOSOS

S01AA Antibióticos

- Clortetraciclina
COLIRIO AUREOMICINA 5mg/ml SOL 5ml
POMADA OFT AUREOMICINA - 0,5% POMADA 3g
Vías: OFT

- Tobramicina
COLIRIO TOBREX - 0,3% SOL 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: OFT

S01AD Oftalmológicos antiinfecciosos: antivirales

- Aciclovir
ZOVIRAX – OFT 3% POMADA 4,5g
Vías: OFT

S01AX Otros antiinfecciosos:

- Ofloxacino
COLIRIO EXOCIN - 0,3% SOL 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: OFT

Observaciones: Debe reservarse para casos que no responden a otros antibióticos, o que el antibiograma aconseje su uso.

S01B AGENTES ANTIINFLAMATORIOS

S01BA Corticosteroides, monofármacos

- Dexametasona
COLIRIO DEXAMETASONA - 0,1% SOL 10ml
POMADA OFT DEXAMETASONA - 0,05% POMADA 3g
Vías: OFT

S01BC Agentes antiinflamatorios no esteroideos

- Ketorolac
COLIRIO ACULAR - 0,5% SOL 5ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: OFT

Indicación: Profilaxis y reducción de la inflamación tras cirugía de cataratas.

S01C AGENTES ANTIINFLAMATORIOS Y
ANTIINFECCIOSOS EN COMBINACIÓNS01CA Corticosteroides y antiinfecciosos en combinación

- Sulfacetamida, sodio + Betametasona
COLIRIO CELESTONE - 100mg/1mg/ml SOL 5ml
Vías: OFT

- Tobramicina + Dexametasona
COLIRIO TOBRADEX - 3mg/1mg/ml SOL 5ml
Vías: OFT

S01E PREPARADOS CONTRA EL GLAUCOMA Y MITÓTICOS

S01EA Simpaticomiméticos para el tratamiento del glaucoma

- Brimonidina
COLIRIO ALPHAGAN - 0.2% SOL [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: OFT

S01EB Parasimpaticomiméticos

- Acetilcolina + Manitol
ACETILCOLINA 1 % - 1% VIAL (H)
Vías: IRRIGACION INTRAOCULAR
- Pilocarpina
COLIRIO PILOCARPINA - 2% SOL 10ml
Vías: OFT

S01EC Inhibidores de la anhidrasa carbonica

- Acetazolamida
EDEMOX - 250mg COMP
Vías: ORAL

S01ED Agentes beta-bloqueantes

- Timolol
COLIRIO TIMOFTOL - 0,5% SOL 3ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: OFT

S01F MIDRIÁTICOS Y CICLOPLÉJICOS

S01FA Midriáticos y ciclopléjicos: anticolinérgicos

- Atropina
COLIRIO ATROPINA- 0,5% SOL 10ml
COLIRIO ATROPINA - 1% SOL 10ml
Vías: OFT

- Ciclopentolato
COLIRIO CICLOPLEJICO - 1% SOL 10ml
Vías: OFT

- Tropicamida
COLIRIO TROPICAMIDA - 1% SOL 5ml
Vías: OFT

S01FB Simpaticomimeticos excluyendo. preparados antiglaucoma

- Fenilefrina
COLIRIO FENILEFRINA - 10% SOL 10ml (*)
Vías: OFT

S01H ANESTÉSICOS LOCALES

S01HA Anestésicos locales

- Nafazolina + Tetracaina
COLIRIO ANESTESICO - 0,05%/0,5% SOL 10ml
Vías: OFT

S01J AGENTES DE DIAGNOSTICO

S01JA Agentes colorantes

- Fluoresceína
FLUORESCEÍNA OCULUS - 500mg 10% AMP 5ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: OFT

- Fluoresceína
AK-FLUOR - 10% SOL 5ml (X)
Vías: IV

Indicación: Angiografía oftálmica

- Fluoresceína + Oxibuprocaina
COLIRIO FLUOTEST - 0,25%/0,4% SOL 3ml (*)
Vías: OFT

S01LA Agentes antineovascularizantes

- Ranibizumab
LUCENTIS - 10mg/ml SOL INYECTABLE (*) (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: Intravítrea

Protocolo de uso

- Verteporfina
VISUDYNE - 15mg VIAL SOL (DHSC) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

S01X OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01XA Otros oftalmológicos

- Povidona iodada
COLIRIO POVIDONA IODADA - 5% SOL 15ml (FM)
Vías: OFT
- Sodio, cloruro
COLIRIO ANTIEDEMA - 5% SOL 10ml
Vías: OFT
- Vaselina
POMADA OFT LACRILUBE -POMADA 3,5g
Vías: OFT

- Calcio, cloruro + Magnesio, cloruro + Potasio, cloruro + Sodio, acetato + Sodio, citrato + Sodio, cloruro
BSS IRRIGACION OFT - SOL 15ml
Vías: IRRIGACION OFT

- Condroitín sulfato + Dextrano
OPTISOL-GS - VIAL 20ml (*)
Vías: INTRAOCULAR

Indicación: Mantenimientos de las corneas antes de su implantación.

- Hialuronato Sódico
HEALON - 10mg/ml JER 0,55ml (*)
Vías: INTRAOCULAR

- Hialuronato Sódico + Condroitín sulfato sódico
VISCOAT - (30mg/40mg)/ml JER 0,5ml (*)
Vías: INTRAOCULAR

- Hidroxipropilmetilcelulosa
CELOFTAL OFTALMICO - 2% JERINGA 1,5ml
Vías: INTRAOCULAR

Indicación: Adaptación de lentes en los procedimientos de Vitrectomía.

- Ciclosporina
COLIRIO CICLOSPORINA - 2% SOL 10ml (FM)
Vías: OFT

GRUPO V - VARIOS

V03 TODOS EL RESTO DE PRODUCTOS TERAPÉUTICOS

V03A TODOS EL RESTO DE PRODUCTOS TERAPÉUTICOS

V03AB Antídotos (Ver guía de actuación para el manejo de antídotos)

- Acetilcisteína
FLUMIL ANTIDOTO 20% - 2g VIAL 10ml (H)
Vías: IV lenta/Perf IV

Indicación: Intoxicación por paracetamol

Pauta:

- Administración intravenosa (Pauta de 48h): Dosis de carga de 140 mg/kg en 200 ml de suero glucosado 5% y administrarlo en 1 hora. La dosis de mantenimiento 70 mg/kg c/4h (12 dosis), se diluye en 500cc de suero glucosado 5% y se administra en 1 hora.
 - Administración oral (Pauta de 72h): Dosis de carga de 140 mg/kg. Dosis de mantenimiento 70 mg/kg c/4h (17 dosis). Se administra para ser bebida disuelta en 3 partes de zumo de fruta por cada parte de antídoto en disolución al 20%. Si se administra por sonda nasogástrica se diluye en suero salino o agua. Si el paciente vomita en el plazo de 1h desde una dosis debe repetirse ésta.
- Alcohol absoluto
ALCOHOL ABSOLUTO- AMP 10 ML (8g)
Vías: IV

Indicación: Intoxicación por metanol y etilenglicol

Pauta para conseguir una concentración sérica de 1,5 g/l:

- Administración intravenosa: Dosis de carga de 1,14 ml/kg. Si el paciente lleva una vía venosa central, se disuelve la dosis de carga con suero glucosado 5% hasta 250 cc y administrarlo en 15 minutos. La dosis de mantenimiento 0,144 ml/kg/h (para no bebedores) y 0,203 ml/kg/h (para bebedores crónicos) se diluye hasta 100cc de suero glucosado 5% y se infunde con una bomba de perfusión. En caso de disponer de una vía periférica es preferible preparar una solución isosmolar de etanol, con una concentración máxima de 17,5 ml/l.
- Administración oral: Se puede usar whisky (40°) o alcohol de 96°. En ambos casos conviene diluir la dosis con agua para conseguir una concentración de etanol del 20% o menos, para evitar la irritación gástrica.

- Antitoxina antidigital
DIGIBIND - 38mg VIAL (X)(*)
Vías: IV

Indicación: Intoxicación por digitálicos

Pauta: Dosis (mg FAB)= Digoxinemia (ng/ml) x Peso x 0,448. Reconstituir el vial con 20 ml de SF 0,9%, diluir la cantidad total en suero salino y administrar en 15-30 minutos. La respuesta inicial se produce a los 60 minutos del final del tratamiento y la respuesta completa a las cuatro horas.

Los FAB inactivan la digoxina sin modificar sus niveles a corto plazo, por ello no tiene sentido medir niveles después ya que no varían y no son interpretables.

Dosis: 80 mg de Digitalis Antidoto fijan 1 mg de digitálico

- Dimercaprol (BAL)
DIMERCAPROL - 100mg/ml AMP 2ml (X)
Vías: IM

Indicación: Intoxicación por arsénico, mercurio y plomo

Pauta: 2,5-3 mg/Kg, exclusivamente por vía intramuscular profunda, cada 4h los dos primeros días y 3 mg/Kg cada 12h durante 7 a 10 días. Es conveniente alcalinizar la orina durante este tratamiento, para prevenir la disociación del complejo dimercaprol-metal, que puede lesionar el riñón.

En el saturnismo se utiliza habitualmente una sola dosis (3mg/Kg) unas 4 horas antes de iniciar el tratamiento quelante con Edetato (EDTA) cálcico disódico.

- Edetato dicobáltico
KELOCYANOR - 15 mg/ml AMP 20ml (X)
Vías: IV

Indicación: Intoxicación por cianuros

Pauta: Dosis de carga de 300-600 mg I.V. en 1-3 minutos. En caso necesario puede repetirse a mitad de dosis (300 mg) a los 10 minutos. Cada inyección debe seguirse inmediatamente de glucosa porque parece proteger contra la toxicidad del cobalto.

En niños: 0,5 ml/kg (hasta 20 ml). Revierte el coma en cuestión de segundos.

- Edetato disódico-cálcico
CALCIUM EDETATE SODIUM - 935mg/5ml AMP 5ml (X)
Vías: IV/IM

Indicación: Intoxicación por plomo

Pauta: 1g/12h I.V. diluido en 500 ml de suero salino 0,9%, a pasar en 6h, durante 5 días. Podría administrarse por vía intramuscular pero esta vía es muy dolorosa y no parece aportar ventajas respecto a una administración intravenosa lenta del antídoto.

En niños: 500 mg/m². En niños y en plumbemias superiores a 60 µg/dl, el tratamiento irá precedido de una única pauta de dimercaprol (BAL), que puede aumentar la nefrotoxicidad. La misma pauta puede repetirse al cabo de 2-5 días.

- Fisostigmina
ANTICHOLIUM - 2mg/5ml AMP 5ml (X)
Vías: IV

Indicación: Intoxicación por anticolinérgicos y antidepresivos tricíclicos

Pauta: Dosis inicial por vía intravenosa de 1-2 mg que pueden repetirse cada 5 minutos o instaurar una perfusión continua de 1-2 mg/h (0,5 mg/h en el niño), hasta obtener el efecto deseado, o hasta constatar efectos secundarios.

- Flumazenilo
FLUMAZENILO - 0,1mg/ml AMP 10ml (H)
Vías: IV/Perf IV

Indicación: Intoxicación por benzodiazepinas

- Hidroxicobalamina- vitamina B₁₂
CYANOKIT - 2,5 g polvo para solución para perfusión
Vías: Perf IV

- Ipecacuana, jarabe
IPECACUANA - 7% JBE 15ml (FM)(*)
Vías: ORAL

Dosis: 5 a 10 ml para 6-12 meses; 15 ml para 1 a 10 años; 15 a 30 ml para adultos. Si en 20-30 minutos no se ha producido el vómito, repetir la dosis.

- Naloxona
NALOXONE 0.4 mg - AMP 1ml
Vías: IV, IM, SC

Indicación: Intoxicación por narcóticos

Pauta: 0.4-2 mg I.V. repitiendo a intervalos de 2-3 minutos si no hay respuesta. Si a 10 mg no hay respuesta (excepto pentazocina o dextropropoxifeno) debe ser cuestionada la intoxicación por opiáceos.

En neonatos: 0.01 mg/kg (sc, im) pudiendo repetir dosis como en adultos

- Nitrito Sódico
NITRITO SÓDICO 3% - AMP 10ml (FM)
Vías: IV

Indicación: Intoxicación por cianuro.

Pauta: 4-6 mg/kg I.V. en 5 minutos (2,5-5ml/min) hasta 300 mg. Si no hay respuesta, nueva dosis de 300 mg, 5 min después. Seguir cada inyección de 50 ml de glucosa al 50% IV.

En niños: 4,5-10 mg/kg.

- Pralidoxima
CONTRATHION - 200mg VIAL (X)
Vías: IV/IM/SC/ORAL

Indicación: Intoxicación por insecticidas organofosforados

Pauta: 15-30 mg/kg en 250 ml de suero salino 0,9%, máximo tres dosis, o bien infusión continua de 0,5g/h sin sobre pasar los 4g/día (1). También puede administrarse 1g IV lento, pudiendo repertirse a los 30 min si la respiración no mejora. Esta dosis puede repetirse 2 veces cada 24h (3).

En niños: 25-50 mg/kg IV, con una velocidad máxima de 10 mg/kg/min.

- Protamina, sulfato
PROTAMINA 50 mg VIAL(*) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV/IM

- Suero Antiofídico
VIPERFAV - JER 5ml (X)(*)
Vías: IM/SC

Indicación: Mordedura por víboras

Pauta: 5 cc diluidos en 500 ml de solución salina 0,9% a pasar en 4 horas, cuando existen manifestaciones intensas o graves, tanto a nivel local como a nivel sistémico.

- Tiosulfato sódico
TIOSULFATO SÓDICO 25% - AMP 50ml(FM)
Vías: IV

Indicación: Intoxicación por cianuro

Pauta: 12,5 g (50 ml) I.V. en 10 minutos (2,5-5ml/min). En caso necesario puede repetirse a mitad de dosis a los 15 minutos y tiene pocos efectos secundarios.

En niños: 1,6 ml/kg de solución al 25%.

V03AC Agentes quelantes del hierro

- Deferoxamina
DESFERIN - 500mg VIAL [[PROSPECTO](#)]
Vías: IM

Indicación: Intoxicación por hierro y aluminio

Pauta:

- Pacientes en coma, shock cardiovascular, con signos clínicos de gravedad o sideremia > 500 µg/dl: Reconstituir el vial con 5 ml de API. Dosis 15 mg/Kg/hora por vía intravenosa, diluido en 500 ml de suero salino 0,9%.
- Casos menos graves: 90 mg/kg por vía INTRAMUSCULAR cada 6h. (máximo 1g en niños y 2g en adultos).
El tratamiento se continúa mientras persisten los signos de gravedad y/o la orina está teñida de un color rosado (es una demostración de que la quelación está siendo eficaz).

V03AE Fármacos para el tratamiento de la hiperpotasemia y hiperfosfatemia

- Poliestirensulfonato cálcico
RESINCALCIO - POLVO 400g
Vías: ORAL

Indicación: Prevención y tratamiento de la hiperpotasemia

V03AF Agentes desintoxicantes para tratamientos antineoplásicos

- Folinato cálcico
LEDERFOLIN 15 mg COMP (C) [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
FOLIDAN - 350mg VIAL (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]
FOLIDAN - 50mg VIAL
Vías: IV/IM

- Hialuronidasa
HYALASE - 1500 UI AMP (X)
Vías: IM/SC

Indicación: Extravasación de citotóxicos (alcaloides de la vinca, etopósido y tenipósido)

- Mesna
UROMITEXAN - 100mg/ml AMP 2ml
Vías: IV

V04 AGENTES DIAGNÓSTICOS

V04C OTROS AGENTES DIAGNÓSTICOS

V04C Agentes para el diagnóstico de tuberculosis

- Tuberculina
TUBERCULINA PPD 2 UT - 2 UT/0,1ml VIAL (*)
Vías: INTRADÉRMICA

Indicación: Diagnóstico de sensibilidad individual a la tuberculina

V04J Pruebas funcionales tiroideas

- Tirotropina alfa
THYROGEN – 0,9 mg VIAL 1 ml (H) [[FICHA TÉCNICA](#)]

V04CX Otros agentes diagnóstico

- Aminolevulinato de hexilo
HEXVIX - 85mg VIAL 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: intravesical
- Azul de metileno
AZUL DE METILENO 1 - AMP 1% 10mg/ml (FM)
Vías: IV
- Hialuronato sódico
CYSTITAT - 0.8mg/ml VIAL 50ml
Vías: IV
- Secretina
SECRELUX - VIAL 100 UI (*) (X)
Vías: IV
- Urea (C-13M)
UBTEST – 100 mg POLVO [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: ORAL
- Verde de indocianina
IC GREEN - VIAL 25mg (X)
Vías: IV

V06 NUTRIENTES GENERALES

V06D OTROS NUTRIENTES

V06DC Carbohidratos

- Glucosa
BIBERON GLUCOSADO 5% - SOL 100ml
Vías: ORAL
- GLUCOSMON - 33% AMP 10ml
Vías: ORAL

V07 DISOLVENTES Y DILUYENTES

V07AB Disolventes y diluyentes (Incluyendo soluciones para irrigación)

- Solución para la conservación de órganos
VIASPAN- SOL 1000 ml [[FICHA TÉCNICA](#)]

V08 MEDIOS DE CONTRASTE

V08A MEDIOS DE CONTRASTE PARA RAYOS X, IODADOS

V08AA Medios de contraste rayos X del alta osmolaridad, hidrosolubles y nefrotóxicos

- Amidotrizoato de meglumina + Amidotrizoato de Sodio
GASTROGRAFIN - FRASCO 100ml
Vías: ORAL
- Amidotrizoato de Meglumina + Amidotrizoato de Calcio +
Amidotrizoato de Sodio
PLENIGRAF - VIAL 250ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

V08AB Medios de contraste radiológico de baja osmolaridad, hidrosolubles y nefrotóxicos

- Iohexol
OMNIPAQUE 300 - VIAL 50ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
OMNITRAST 240 - VIAL 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: INTRARTERIAL/IV
- Iopromida
ULTRAVIST 370 - VIAL 50ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: /IV

V08B MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICO, NO IODADOS

V08BA Medios de contraste para rayos X que contienen sulfato de bario

- Bario, sulfato
BARIGRAF - 97,4% ENEMA 570ml
Vías: RECTAL
- BARIGRAF AD - 98% POLVO 340g
Vías: ORAL

V08C MEDIOS DE CONTRASTE PARA IMÁGENES DE RESONANCIA MAGNÉTICA

V08CA Medios de contraste paramagnéticos

- Gadobutrol
GADOVIST - 1mmol/ml VIAL 15ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV
- Gadopentético, ácido

MAGNEVIST - 469mg/ml JER PREC 10ml [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

V08DA Medios de contraste para ultrasonidos

- Hexafluoruro de azufre
SOVO VUE - - 8mcl/ml MINI SPIKE PLUS [[FICHA TÉCNICA](#)]
Vías: IV

- Piperacilina + Tazobatam, 70

A

Abacavir, 83
 ABELCET, 77
 Acarbosa, 13
 Aceite de almendras, 50
 Acenocumarol, 20
 Acetazolamida, 134
 Acetilcisteína, 128, 138
 Acetilcolina, 134
 ACETILCOLINA 1 %, 134
 Acetilsalicilato de lisina, 110
 Acetilsalicílico, ácido, 110
 ACFOL, 26
 Aciclovir, 52, 80, 132
 ACICLOVIR, 80
 Ácido acetilsalicílico, 21
 Ácidos Grasos Hiperoxigenados, 50
 ACTOCORTINA, 65
 ACTYLISE, 22
 ADALAT, 45
 ADALAT RETARD, 45
 Adalimumab, 96
 Adefovir, dipivoxil, 82
 ADENOCOR, 37
 Adenosina, 37
 ADOLONTA, 109
 Adrenalina, 105, 106
 ADRENALINA, 35
 ADVENTAN, 53
 AERO RED, 3
 Agua, 30
 AGUA ESTERIL, 30
 AGUA OXIGENADA, 56
 AK-FLUOR, 136
 AKINETON, 114
 Alantoína, 42, 54
 Albendazol, 123
 Albúmina, 29
 ALCOHOL 70°, 56
 ALCOHOL 96°, 56
 Alcohol absoluto, 138
 ALCOHOL ABSOLUTO, 138
 Alcohol etílico, 56
 ALDACTONE 100, 40
 ALDACTONE A, 40
 ALDOMET, 38
 Alendrónico, ácido, 103
 ALEUDRINA, 35
 Alfentanilo, 104
 Almagato, 2
 ALMAX FORTE, 2
 Almidón, 50
 Alopurinol, 102
 Alprazolam, 117
 ALPRAZOLAM, 117
 ALPROSTADIL, 37
 Alprostadilo, 37
 Alteplasa, 22
 Ambroxol, 128
 AMCHAFIBRIN, 24
 AMERIDE, 41
 Amidotrizoato de Calcio, 146
 Amidotrizoato de meglumina, 146
 Amidotrizoato de Meglumina, 146
 Amidotrizoato de Sodio, 146
 Amikacina, 75
 AMIKACINA, 75
 Amilasa, 10
 Amilorida, 41
 Aminocaproico, ácido, 24, 25
 Aminolevulinato de hexilo, 144
 Amioacridina, 54
 Amiodarona, 34
 Amitriptilina, 119
 Amlodipino, 45
 AMOXI GOBENS, 69
 Amoxicilina, 69, 70
 Ampicilina, 69
 ANACLOSIL, 70
 ANAFRANIL, 119
 ANECTINE, 100
 ANESTESIA TOPICA 1% C/A, 105
 ANESTESIA TOPICA 1% S/A, 105
 Anfotericina B, 77
 Anfotericina B Complejo Lipídico, 77
 ANTICHOLIUM, 140
 ANTICUDE, 120
 ANTIGRIETUM, 54
 Antitoxina antidigital, 139
 APIRETAL, 111
 APOCARD, 33
 Aprepitant, 6
 APTIVUS, 81
 ARANESP, 28
 ARGENPAL, 56
 ARIXTRA, 23
 ARN, 51
 Articaína, 106
 Ascórbico, ácido, 16
 Ascórbico, ácido, 16
 ASPIRINA, 110
 ASTONIN MERCK, 64
 ASTUDAL, 45
 ATARAX, 118
 Atazanavir, 81
 Atenolol, 44
 Atracurio, besilato, 100
 Atropina, 4, 135
 ATROPINA, 4
 Atropina, sulfato, 4
 ATROVENT, 126
 AUGMENTINE, 70
 AUXINA A+E, 16
 AUXINA E, 16
 AVASTIN, 91
 AVONEX, 94
 AZACTAM, 72
 Azatioprina, 96
 Aztreonam, 72
 Azul de metileno, 144
 AZUL DE METILENO, 144

B

Baclofeno, 102
 BACTROBAN NASAL, 52
 Bálsamo de Perú, 54, 56
 BARIGRAF, 146
 BARIGRAF AD, 146
 Bario, sulfato, 146
 BECOZYME C FORTE, 16
 BENADON, 16
 BENEFLUR, 88
 BENERVA, 15
 Benserazida, 114
 BERINERT P, 24
 BETADINE, 55
 BETADINE SCRUB, 55
 BETADINE VAGINAL, 57
 BETAFERON, 94
 Betametasona, 133
 Betametasona, acetato, 65
 Betametasona, dipropionato, 54
 Betametasona, fosfato disódico, 65
 Betametasona, valerato, 53
 Bevacizumab, 91
 BIBERON GLUCOSADO 5%, 145
 BICARBONATO SODICO 1/6 M, 31
 BICARBONATO SODICO 1M, 31
 BICNU-CARMUSTINA, 87
 BIOCORYL, 33
 Biperideno, 114
 BISOLVON COMPOSITUN, 129
 BLASTOESTIMULINA, 51
 BLASTOESTIMULINA TOPICA, 51
 BLASTOESTIMULINA VAGINAL, 57
 Bleomicina, 90
 BLEOMICINA, 90
 BOREA, 92
 BOTOX, 101
 BRAINAL, 45
 Brimonidina, 134
 Bromazepam, 117
 Bromhexina, 129
 Bromocriptina, 114
 BROMURO DE IPRATROPIO, 126
 BSS IRRIGACION OFT, 137
 BSS PLUS, 30
 Budesonida, 125
 Bupivacaína, 106
 BUPIVACAÍNA 0,5%, 106
 BUPIVACAÍNA 0,5% HIPERBARICA, 106
 BUSCAPINA, 4
 Butilescopolamina, bromuro, 4
 BUTO-AIR RESPIRADOR, 125

C

C1- inhibidor, 24
 CAELYX, 90
 Cafeína, 111
 CAFEINA, 131
 Cafeína, 36
 Cafeína, citrato, 131
 CAFINITRINA, 36
 CALCIJEX, 14

Calcio, carbonato, 17
 Calcio, carbonato + Colecalciferol, 17
 Calcio, cloruro, 17, 29, 30, 31, 137
 Calcio, glubionato, 17
 Calcio, gluconato, 17
 Calcio, sacarato, 17
 CALCITONINA, 68
 Calcitonina de Salmón, 68
 Calcitriol, 14
 CALCIUM EDETATE SODIUM, 140
 CALCIUM SANDOZ FORTE, 17
 CAMPTO, 92
 CANADIOL, 77
 CANCIDAS, 78
 CAPOTEN COR, 47
 CAPROAMIN FIDES, 24
 CAPROFIDES HEMOSTATICO, 25
 Captoprilo, 47
 Carbamazepina, 113
 Carbamoi glutámico, ácido, 51
 Carbidopa, 114
 Carbimazol, 67
 Carbón adsorbente, 9
 CARBÓN ULTRA ADSORBENTE, 9
 Carboplatino, 91
 CARBOPLATINO, 91
 Carboprost trometamina, 58
 CARDURAN NEO, 38
 CARIAX GINGIVAL, 1
 CARIBAN, 130
 Carmustina, 87
 Carvedilol, 44
 Caspofungina, 78
 CATAPRESAN, 38
 CATHEJELL, 106
 CEBION, 16
 Cefazolina, 71
 Cefixima, 71
 Cefotaxima, 71
 Cefoxitina, 71
 CEFOXITINA, 71
 Ceftazidima, 71
 Ceftriaxona, 72
 CEFTRIAXONA IM EFG, 72
 CEFTRIAXONA IV EFG, 72
 Cefuroxima, 72
 CEFUROXIMA EFG, 72
 Cefuroxima-axetilo, 72
 CELESTODERM-V, 53
 CELESTONE, 65
 CELESTONE CRONODOSE, 65
 CELOFTAL OFTALMICO, 137
 CEMIDON 150 B6, 79
 Centella asiática, 57
 Centella Asiática, 51
 Cetilpiridinio, 106
 Cetorelix, 63
 CETROTIDE, 63
 Cianocobalamina, 26
 Ciclobenzaprina, 102
 Ciclofosfamida, 87
 Ciclopentolato, 135
 Ciclosporina, 96, 137
 Cilastatina, 72
 Cinacalcet, 68
 Ciprofloxacino, 76

CIPROFLOXACINO, 76
 Cisatracurio, besilato, 100
 Cisplatino, 91
 CISPLATINO, 91
 Citarabina, 88
 Citicolina, 119
 Cítrico, ácido, 60
 CLAFORAN, 71
 Claritromicina, 74
 Clavulánico, ácido, 70
 CLEXANE, 20
 Clindamicina, 74
 CLISTERAN, 8
 Clodantoina, 57
 Clometiazol, 118
 Clomipramina, 119
 Clonazepam, 113
 Clonidina, hidrocloreuro, 38
 Clopidogrel, 21
 CLOPIXOL DEPOT, 116
 Clorazepato dipotásico, 117
 CLORETILO, 107
 Clorhexidina Digluconato, 1
 Clorhexidina, digluconato, 55
 Clorocarvacrol, 42
 Cloroquina, 122
 Clorpromazina, 115
 Clortalidona, 40
 Clortetraciclina, 132
 CLORURO CALCICO HEXAHIDRATADO
 10%, 17
 CLORURO MORFICO 1%, 108
 CLORURO MORFICO 2%, 108
 CLORURO MORFICO 4%, 108
 CLORURO POTASICO 1M, 19
 CLORURO POTASICO 2M, 19
 CLORURO SODICO 0,45%, 31
 CLORURO SODICO 0,9%, 31
 CLORURO SODICO 20%, 31
 CLORURO SODICO 3%, 31
 CLORURO SODICO LAVADO, 30
 Clostridiopeptidasa A, 51
 Clotrimazol, 57
 Cloxacilina, 70
 CLOXACILINA EFG, 70
 Codeína, 129
 Codeína, fosfato, 111
 CODEISAN, 129
 CODEISAN JARABE, 129
 COHORTAN RECTAL, 42
 Colchicina, 102
 COLCHICINA HOUDE, 102
 Colestiramina, 48
 COLIRIO ACULAR, 133
 COLIRIO ALPHAGAN, 134
 COLIRIO ANESTESICO, 135
 COLIRIO ANTIEDEMA, 136
 COLIRIO ATROPINA, 135
 COLIRIO CELESTONE, 133
 COLIRIO CICLOPLEJICO, 135
 COLIRIO CICLOSPORINA, 137
 COLIRIO DE AUREOMICINA, 132
 COLIRIO DEXAMETASONA, 132
 COLIRIO EXOCIN, 132
 COLIRIO FENILEFRINA, 135
 COLIRIO FLUOTEST, 136

COLIRIO PILOCARPINA, 134
 COLIRIO POVIDONA IODADA, 136
 COLIRIO TIMOFTOL, 134
 COLIRIO TOBRADEX, 133
 COLIRIO TOBREX, 132
 COLIRIO TROPICAMIDA, 135
 COLISTIMETATO DE SODIO, 76
 Colistimetato, sodio, 76
 COMBIVIR, 83
 Condroitin sulfato, 137
 Condroitin sulfato sódico, 137
 CONTRATHION, 141
 COPAXONE, 95
 Coriogonadotropina alfa, 59
 COROPRES, 44
 CORTENEMA, 42
 COZAAR, 47
 CRIXIVAN, 81
 CROMATONBIC FERRO, 26
 CUPRIPEN, 98
 CYANOKIT, 140
 CYMEVENE, 80
 CYSTITAT, 144

D

Dacarbazina, 87
 DACARBAZINA, 87
 DACORTIN, 66
 DAKTARIN ORAL, 1
 DALACIN, 74
 DALACIN FOSFATO, 74
 DALSY, 98
 DANATROL, 60
 Danazol, 60
 DANTROLEN IV, 102
 Dantroleno, 102
 DAONIL, 12
 DARAPRIM, 122
 Darbepoetina alfa, 28
 DAYAMINERAL, 13
 DECAPEPTYL, 92
 Deferoxamina, 143
 DEPAKINE, 113
 DERTRASE, 51
 DESFERIN, 143
 Desmopresina, 62
 Dexametasona, 65, 132, 133
 DEXAMETASONA CAPSULAS, 65
 Dexclorfeniramina, 130
 Dexketoprofeno, 98
 Dextrano, 137
 Dextrometorfano, 129
 DIALISAN, 31
 DIAMICRON, 12
 DIANBEN, 12
 Diazepam, 117
 DIAZEPAM NORMON, 117
 DIBENLYNE, 38
 Diclofenaco, 97
 DICLOFENACO, 97
 Didanosina, 82
 Difenhidramina, 129
 DIFLUCAN, 77
 DIFTAVAX, 85

DIGIBIND, 139
 Digoxina, 32
 DIGOXINA, 32
 Dihidroergotamina, 111
 DILABAR, 47
 Diltiazem, 46
 DIMERCAPROL, 139
 Dimercaprol (BAL), 139
 Dimeticona, 3, 50
 DINISOR, 46
 DINISOR RETARD, 46
 DIPRIVAN, 105
 DIPROGENTA, 54
 DISTRANEURINE, 118
 DITROPAN, 60
 Dobesilato, cálcico, 43
 Dobutamina, 35
 DOBUTAMINA, 35
 DOGMATIL, 116
 DOLANTINA, 108
 Domperidona, 5
 DOPAMINA CLORHIDRATO, 35
 Dopamina, clorhidrato, 35
 Dornasa alfa, 128
 Doxazosina, 38
 Doxiciclina, 69
 Doxilamina, 130
 DOXIUM FUERTE, 43
 Doxorubicina liposomal no pegilada, 90
 Doxorubicina liposomal pegilada, 90
 Doxorubicina/Adriamicina, 90
 DROAL, 98
 Drotrecogina alfa, 22
 DUPHALAC, 7
 DUROGESIC, 108
 DUROLANE, 103
 DYSPOORT, 101

E

EDEMOX, 134
 Edetato dicobáltico, 140
 Edetato disódico-cálcico, 140
 Edrofonio, bromuro, 120
 Efavirenz, 83
 Efedrina, 129
 EFEDRINA CLORHIDRATO, 126
 Efedrina, clorhidrato, 126
 EFENSOL, 48
 EFFERALGAN, 111
 ELGADIL, 38
 ELORGAN, 41
 ELOXATIN, 91
 EMEND, 6
 EMLA CREMA, 107
 EMPORTAL, 7
 Emtricitabina, 82
 EMTRIVA, 82
 EMULIQUEN SIMPLE, 7
 ENALAPRIL EFG, 47
 Enalapril, 47
 ENANTYUM, 98
 ENBREL, 96
 ENEMA CASEN, 8
 Enfuvirtida, 83

ENGERIX B, 86
 Enoxaparina, 20
 EPANÚTIN, 112
 Epinefrina, 35
 Epirubicina, 90
 EPIRUBICINA MAINE, 90
 EPIVIR, 82
 Epoetina alfa, 28
 Epoetina beta, 28
 EPOPEN, 28
 EPREX, 28
 ERITROGOBENS, 74
 Eritromicina, estearato, 74
 Eritromicina, lactobionato, 74
 Ertapenem, 72
 Escina, 60
 Esculina, 25
 ESIDREX, 40
 ESKAZOLE, 123
 ESMERON, 100
 Espironolactona, 40
 Estavudina, 82
 ESTILSONA, 66
 Estreptodornasa, 31
 ESTREPTOMICINA, 75
 Estreptomina, sulfato, 75
 Estreptoquinasa, 22, 31
 Etambutol, 79
 Etanercept, 96
 Etanolamina, 43
 ETHANOLAMINE, 43
 Etilefrina, 35
 Etilo, cloruro, 107
 Etomidato, 104
 Etosuximida, 112
 ETOXISCLEROL 2%, 43
 EUFILINA, 127
 EULEXIN, 93

F

Factor IX, complejo (Factores II, VII, IX y X), 25
 Factor VIII, concentrado, 25
 FARMIBLASTINA, 90
 Fenilefrina, 135
 Fenitoína, 112
 FENITOINA, 33
 Fenitoína sódica, 33
 Fenobarbital, 112
 Fenoxibenzamina, 38
 FENTANEST, 104
 Fentanilo, 104, 108
 FER-IN-SOL, 26
 Fibrinógeno humano, 25
 Filgrastim, 94
 Fisostigmina, 140
 Fitomenadiona (K1), 24
 FLEBOGAMMA, 84
 Flecainida, 33
 Fluconazol, 77
 Fludarabina, fosfato, 88
 Fludrocortisona, 64
 Flufenámico, ácido, 99
 Flufenazina, 115

FLUIMUCIL, 128
 FLUIMUCIL ORAL FORTE, 128
 Flumazenilo, 140
 FLUMAZENILO, 140
 FLUMIL ANTIDOTO 20%, 138
 Flunitrazepam, 118
 Fluocortina, butil éster, 53
 Fluoresceína, 136
 FLUORESCÉINA OCULUS, 136
 Fluorouracilo, 88
 Fluoxetina, 119
 Flutamida, 93
 Fólico, ácido, 26
 FOLIDAN, 143
 Folinato cálcico, 143
 Folitropina alfa, 59
 Folitropina beta, 59
 Fondaparinux sódico, 23
 FORANE, 104
 FORTAM, 71
 FORTASEC, 9
 FORTECORTIN, 65
 FOSAMAX, 103
 Fosamprenavir, 81
 FOSCARNET, 80
 Foscavir, 80
 FOSFATO MONOSÓDICO 1M, 19
 FOSFOCINA, 77
 Fosfomicina trometanol, 77
 Fosfomicina, calcio, 77
 Fosfomicina, disodio, 77
 FOSFOSODA, 7
 FRAXIPARINA FORTE, 20
 FUCIDINE, 52
 FUNGIZONA, 77
 FURACIN, 55
 Furosemida, 40, 41
 Fusídico, ácido, 52
 FUZEON, 83

G

Gabapentina, 113
 GABAPENTINA, 113
 Gadobutrol, 146
 Gadopentético, ácido, 146
 GADOVIST, 146
 GAMMA ANTIHEPATITIS B, 84
 GAMMA ANTITETANOS, 84
 Ganciclovir, 80
 Ganirelix, 63
 GASTROGRAFIN, 146
 GELAFUNDINA, 29
 Gelatina, 29
 Gemcitabina, 88
 GENOTONORM KABIPEN, 61
 GENOTONORM MINIQUICK, 61
 GENOXAL, 87
 Gentamicina, 54, 75
 GENTAMICINA, 75
 GINE-CANESTEN, 57
 Glatiramerol, 95
 Glibenclamida, 12
 Glicerol, 8
 Glicina, 30

Gliclazida, 12
 Glipizida, 12
 Glucagón, 68
 GLUCAGON GEN, 68
 GLUCOBAY, 13
 Glucosa, 9, 29, 106, 145
 GLUCOSA 10%, 29
 GLUCOSA 20%, 29
 GLUCOSA 40%, 29
 GLUCOSA 5%, 29
 GLUCOSA 50%, 29
 GLUCOSA 70%, 29
 GLUCOSALINO 1/3, 29
 GLUCOSALINO 1/5, 29
 Glucosaminogluconato, polisulfato, 99
 GLUCOSMON, 145
 GLUTAFERRO, 26
 GOBEMICINA, 69
 GONAL F, 59

H

HADENSA, 42
 HAEMATE-P, 25
 HAEMOCOMPLETTAN-P, 25
 Haemophilus influenzae tipo B
 (Polisacáridos), 85
 Haloperidol, 115
 HALOPERIDOL, 115
 HBVAXPRO, 86
 HEALON, 137
 HEMABATE, 58
 HEMOSOL, 31
 HEMOVAS, 41
 Heparina sódica, 20
 HEPARINA SODICA 1%, 20
 HEPARINA SODICA 5%, 20
 HEPSERA, 82
 HERCEPTIN, 91
 Hexafluoruro de azufre, 147
 HEXVIX, 144
 Hialuronato, 103
 Hialuronato sódico, 144
 Hialuronato Sódico, 137
 Hialuronidasa, 143
 HIBERIX, 85
 HIBIMAX, 55
 HIBISCRUB, 55
 Hidralazina, 39
 HIDROALTESONA, 65
 Hidroclorotiazida, 40, 41
 Hidrocortisona, 42, 65
 HIDROPOLIVIT, 14
 Hidroxicarbamida, 92
 Hidroxicobalamina-Vitamina B12, 140
 HIDROXIL B1 B6 B12, 15
 Hidroxipropilmetilcelulosa, 137
 Hidroxizina, 118
 Hierro II, sulfato, 26
 Hierro(III), hidróxido-sacarosa, 26
 HIGROTONA, 40
 Homatropina, 42
 Hormona foliculo estimulante/Hormona
 luteinizante, 60
 HUMALOG MIX 50 PEN, 11

HUMALOG NPL PEN, 11
 HUMATIN, 9
 HUMATROPE, 61
 HUMIRA, 96
 HYALASE, 143
 HYCAMTIN, 92
 HYDRAPRES, 39
 HYDREA, 92
 HYPNOMIDATE, 104

I

Ibuprofeno, 98
 IC GREEN, 144
 Ictamol, 42
 Ifosfamida, 87
 IMIGRAN, 112
 Imipenem, 72
 Imipramina, 119
 IMMUCYST BCG, 95
 IMOGAM RÁBICA, 84
 IMUREL, 96
 IMUVAC, 86
 INACID, 97
 INACID DAP, 37
 Indinavir, 81
 Indometacina, 37, 97
 Infliximab, 96
 Inmunoglobulina anti RH(D), 84
 Inmunoglobulina antihepatitis B, 84
 Inmunoglobulina antirrábica, 84
 Inmunoglobulina antitetánica, 84
 Inmunoglobulina IV inespecífica, 84
 Inositol, 51
 INSULINA ACTRAPID HM, 11
 Insulina aspart protamina, 11
 Insulina glargina, 11
 INSULINA INSULATARD HM (NPH), 11
 Insulina isofánica humana, 11
 Insulina lispro protamina, 11
 Insulina regular humana, 11
 Interferón beta-1-a, 94
 Interferón beta-1-b, 94
 INVANZ, 72
 INVIRASE, 81
 INYESPRIN, 110
 Iohexol, 146
 Iopromida, 146
 IPECACUANA, 140
 Ipecacuana, jarabe, 140
 Ipratropio, bromuro, 126
 Irinotecan, 92
 IRUXOL MONO, 51
 IRUXOL NEO, 51
 Isoflurano, 104
 Isoniazida, 79
 Isoprenalina, 35
 Isopropilbenzatropina, mesilato, 42
 Isosorbida, mononitrato, 36
 Itraconazol, 77

K

KALETRA, 81

KELOCYANOR, 140
 Ketamina, 104
 Ketoconazol, 49
 KETOISDIN TOPICO, 49
 KETOLAR, 104
 Ketorolac, 133
 Ketorolaco, 98
 KIVEXA, 83
 KLACID UNIDIA, 74
 KONAKION, 24
 KREON, 10

L

Labetalol, 44
 Lactato, 29
 Lactitol, 7
 Lactulosa, 7
 Lamivudina, 82, 83
 LANACORDIN PEDIATRICO, 32
 LANIRAPID, 32
 Lanolina, 50
 Lanolina ultrapurificada, 50
 LANTUS OPTISET, 11
 LARGACTIL, 115
 Laurilsulfato, sódico, 8
 LEDERFOLIN, 143
 Leuprorelina, acetato, 92
 Levodopa, 114
 Levofloxacino, 76
 Levomepromazina, 115
 Levosimedan, 35
 LEVOTHROID, 67
 Levotiroxina, 67
 LEXATIN, 117
 Lidocaina, 1, 106, 107
 LIDOCAINA 1 %, 106
 LIDOCAINA 1% C/A, 106
 LIDOCAINA 2 %, 106
 LIDOCAINA 5%, 106
 LIDOCAINA 5% HIPERBARICA, 106
 LIDOCAINA VISCOSA, 1
 LIMIFEN, 104
 Linezolid, 77
 LINITUL, 56
 LIORESAL, 102
 Lipasa, 10
 Litio, carbonato, 116
 LONGACOR, 33
 Loperamida, 9
 Lopinavir, 81
 Lorazepan, 117
 Losartan, 47
 LUMINAL, 112
 LUMINALETAS, 112

M

MABTHERA, 91
 MADOPAR, 114
 MAGNESIO BOI, 19
 Magnesio, cloruro, 30, 31, 137
 Magnesio, lactato, 19
 Magnesio, sulfato, 4, 120

MAGNEVIST, 147
 MANIDON, 46
 MANIDON RETARD, 46
 Manitol, 30, 134
 MANITOL, 30
 MASDIL, 46
 Megestrol, 92
 Menadiona, 25
 MENCEVAX AC, 85
 MENOPUR, 60
 Mentol, 42
 MEPENTOL, 50
 Mepivacaina, 107
 Merbromina, 56
 MERCROMINA, 56
 Mesalazina, 10
 Mesna, 143
 MESTINON, 120
 Metadona, clorhidrato, 120
 METALYLISE, 22
 Metamizol, 110
 METASEDIN, 120
 Metformina, 12
 METHERGIN, 58
 Metildigoxina, 32
 Metildopa, 38
 Metilergometrina, maleato, 58
 Metilprednisolona, 65
 Metilprednisolona, aceponato, 53
 Metilrosanilina, cloruro, 49
 Metimazol. Véase Tiamazol
 Metionina, 51
 Metoclopramida, 5
 Metotrexato, 88
 METOTREXATO, 88
 Metronidazol, 57
 Miconazol, 1
 Midazolam, 118
 MIDAZOLAM EFG, 118
 MIMPARA, 68
 Minerales, 13
 MINITRAN 10, 36
 MINITRAN 15, 36
 MINODIAB, 12
 MINURIN, 62
 Mitomicina, 90
 MITOMYCIN C, 90
 Mitoxantrona, 90
 MIVACRON, 100
 Mivacuronio, cloruro, 100
 MIXTARD 30 FLEXPEN, 11
 MODECATE, 115
 MONUROL, 77
 Morfina, clorhidrato, 108
 Morfina, sulfato, 108
 MOTILIUM, 5
 MOVILISIN, 99
 MST CONTINUS, 108
 Mucoproteasa, 26
 MUCOSAN, 128
 Mupirocina, 52
 MYAMBUTOL, 79
 MYCOSTATIN, 1
 MYCOSTATIN TOPICO, 49
 MYCOSTATIN VAGINAL, 57
 MYOCET, 90

N

Nadroparina cálcica, 20
 Nafazolina, 135
 Naloxona, 141
 NALOXONE, 141
 Naproxeno, 98
 NAPROXENO RATIOPHARM EFG, 98
 NATECAL D, 17
 NAVELBINE, 89
 NECOPEN, 71
 Neisseria meningitidis (Polisacaridos a+c),
 85
 Nelfinavir, 81
 NEO TOMIZOL, 67
 Neomicina, 51, 54, 57
 NEORECORMON, 28
 Neostigmina, 120
 NEUPOGEN, 94
 Nevirapina, 83
 Nifedipina, 45
 NIMBEX, 100
 Nimodipino, 45
 Nistatina, 1, 49, 54, 57
 Nitriro Sódico, 141
 NITRITO SÓDICO 3%, 141
 Nitrofural, 51, 55
 Nitroglicerina, 36
 NITROPLAST 5, 36
 Nitroprusiato sódico, 39
 NITROPRUSSIAT FIDES, 39
 NOLOTIL, 110
 NOLVADEX, 92
 NORADRENALINA, 35
 NORCURON, 100
 Norfloxacinó, 76
 NOROXIN, 76
 NORVIR, 81
 NOVORAPID FLEXPEN, 11

O

OCTALBIN, 29
 Octreótido, 63
 Ofloxacinó, 132
 Omalizumab, 127
 OMAPREN, 3
 Omeprazol, 3
 OMEPRAZOL, 3
 OMNIPAQUE, 146
 OMNITRAST, 146
 Ondansetron, 6
 OPTISOL-GS, 137
 OPTOVITE B12, 26
 ORBENIN, 70
 ORFIDAL, 117
 ORGALUTRAN, 63
 OVITRELLE, 59
 Oxaliplatino, 91
 Oxibuprocaina, 136
 Oxibutinina, 60
 Oximetazolina, 124
 Oxitetraciclina, clorhidrato, 52
 Oxitocina, 62

P

Paclitaxel, 89
 PACLITAXEL, 89
 Palivizumab, 84
 Pancreatina, 10
 PANTOCARM, 3
 Pantoprazol, 3
 Papaverina, 4
 Paracetamol, 111
 Parafina, 7
 Paramomicina, 9
 Paricalcitol, 14
 PARLODEL, 114
 PASTA LASSAR, 50
 PEGASYS, 94
 Peginterferón alfa 2-a, 94
 Peginterferón alfa 2-b, 94
 PEGINTRON, 94
 PENIBIOT "2", 70
 Penicilina G Sódica, 70
 Penicilina G-Benzatina, 70
 PENILEVEL, 70
 Pentamidina, 122
 PENTAMIDINA, 122
 PENTASA, 10
 Pentoxifilina, 41
 PERFALGAN, 111
 Peróxido de Hidrogeno, 56
 Petidina, clorhidrato, 108
 Pilocarpina, 134
 Pirazinamida, 79
 PIRAZINAMIDA, 79
 Piridostigmina, 120
 Piridoxina, 79, 130
 Piridoxina (B6), 16
 Pirimetamina, 122
 PLANTABEN, 7
 Plántago, ovata, 7
 Plata, nitrato, 56
 Plavix, 21
 PLENIGRAF, 146
 PLENUR, 116
 PLURIMEN, 114
 PNEUMO 23, 85
 POLARAMINE, 130
 POLARAMINE REPETABS, 130
 Polidocanol, 43
 Poliestirensulfonato cálcico, 143
 Polietilenglicol 4000, 7
 Polimixina B, 57
 Polimixina B, sulfato, 52
 Polivitamínico, 16
 Polivitamínico, complejo, 13, 14
 POMADA OFT AUREOMICINA, 132
 POMADA OFT DEXAMETASONA, 132
 POMADA OFT LACRILUBE, 136
 POSITON, 54
 Potasio, citrato, 60
 Potasio, cloruro, 7, 9, 19, 29, 30, 31, 137
 Potasio, difosfato, 19
 POTASION, 19
 Povidona iodada, 55, 57, 136
 Pralidoxima, 141
 PRALIFAN, 90

PRE PAR, 59
 Prednisolona, 54, 66
 Prednisona, 66
 PREDNISONA, 66
 Prilocaina, 107
 PRIMPERAN, 5
 Procainamida, 33
 PROCRAIN, 92
 PRONITOL, 60
 Propafenona, 33
 PROPESS, 58
 Propifenazona, 4, 111
 Propiltiouracilo, 67
 Propofol, 104
 PROPOFOL-LIPURO, 104
 Propranolol, 44
 PROPYLTHIOURACIL, 67
 Prostaglandina E1, 37
 Protamina, 141
 PROTAMINA, 141
 Proteasa, 10, 51
 PROTECTOR, 9
 PROTHROMPLEX IMMUNO, 25
 PROTOVIT, 16
 PROZAC, 119
 Prunus Africana, 60
 PULMICORT AEROSOL, 125
 PULMICORT NEBULIZACION, 125
 PULMICORT TURBUHALER, 125
 PULMOZYME, 128
 PURELAN, 50

Q

Quimiotripsina, 51
 Quinidina, 33

R

Ranitidina, 2
 RANITIDINA, 2
 REBETOL, 80
 REBIF, 94
 REMICADE, 96
 Remifentanilo, 104
 RENITEC, 47
 RESINCALCIO, 143
 RESOCHIN, 122
 RESPIR, 124
 Retinol, 16
 RETROVIR, 83
 REYATAZ, 81
 RHESOGAMMA P, 84
 Ricino, aceite, 56
 RIFALDIN, 79
 Rifampicina, 79
 RIFATER, 79
 RILUTEK, 120
 Riluzol, 120
 RINGER, 29
 RINGER-LACTATO (HARTMANN), 29
 RISPERDAL, 116
 Risperidona, 116
 Ritodrina, 59

Ritonavir, 81
 Rituximab, 91
 RIVOTRIL, 113
 ROCALTROL, 14
 Rocuronio, bromuro, 100
 ROHIPNOL, 118
 ROMILAR, 129
 rt-PA, 22
 Ruberítrico, ácido, 60
 RYTMONORM, 33

S

Saccaromyces Boulardii, 10
 Salbutamol, 125, 127
 Salicílico, ácido, 99
 SALIDUR, 41
 SANDIMMUN, 96
 SANDIMMUN NEORAL, 96
 SANDOSTATIN, 63
 Saquinavir, 81
 SCANDINIBSA 1%, 107
 SCANDINIBSA 2%, 107
 SECRELUX, 144
 Secretina, 144
 SEGURIL, 40
 Selegilina, 114
 Senósidos A y B, 7
 SEPTRIN FORTE, 73
 SEPTRIN PEDIATRICO, 73
 Sevoflurano, 104
 SEVORANE, 104
 SEVREDOL, 108
 SILIDERMIL, 50
 SILVEDERMA, 52
 SIMDAX, 35
 Simeticona, 3
 Simvastatina, 48
 SINEMET, 114
 SINEMET PLUS, 114
 SINEMET PLUS RETARD, 114
 SINOGAN, 115
 SINTROM, 20
 Sistema adhesivo de fibrina, 25
 Sodio, acetato, 30, 137
 Sodio, bicarbonato, 7, 9, 31
 Sodio, citrato, 8, 30, 60, 137
 Sodio, cloruro, 7, 9, 29, 30, 31, 136, 137
 Sodio, fosfato dibásico, 7, 8
 Sodio, fosfato monobásico, 7, 8
 Sodio, hidróxido, 29
 Sodio, lactato, 31
 Sodio, sulfato, 7
 SOLINITRINA, 36
 SOLINITRINA FUERTE, 36
 SOLTRIM, 73
 SOLUCION EVACUANTE BOHM, 7
 SOLU-MODERIN, 65
 Somatostatina, 63
 Somatropina, 61
 SOMAZINA, 119
 SOMONAL, 63
 SONO VUE, 147
 STESOLID, 117
 STILNOX, 118

STREPTASE, 22
 Succinilcolina, cloruro, 100
 Sucralfato, 3
 Suero Antiofidico, 141
 SUERORAL HIPOSODICO, 9
 Sulfacetamida, sodio, 133
 Sulfadiazina, 73
 SULFADIAZINA, 73
 Sulfadiazina argéntica, 52
 Sulfametoxazol, 73
 SULFATO DE MAGNESIO, 120
 SULMETIN PAPAVERINA, 4
 Sulpiride, 116
 Sumatriptan, 112
 SUMIAL, 44
 SUPLECAL, 17
 SUPOSITORIOS GLICERINA, 8
 Surfactante pulmonar bovino, 131
 SURVANTA 200, 131
 SUSTIVA, 83
 Suxametonio cloruro. Véase
 Succinilcolina, cloruro
 SVEDOCAIN 0,25%, 106
 SVEDOCAIN 0,25% C/A, 106
 SVEDOCAIN 0,5% C/A, 106
 SVEDOCAIN 0,75%, 106
 SYNACTHEN, 61
 SYNAGIS, 84
 SYNTOCINON, 62

T

Tamoxifeno, 92
 TARDYFERON, 26
 TARGOCID, 76
 TASEP, 71
 TAVANIC, 76
 TAXOL, 89
 TEGRETOL, 113
 Teicoplanina, 76
 TELZIR, 81
 Tenecplasa, 22
 Tenofovir, 82
 TENORMIN, 44
 Teofilina, 127
 Teofilina anhidra, 127
 TERMALGIN, 111
 TERMALGIN CODEINA, 111
 TERRAMICINA, 52
 Tétanos, proteína, 85
 Tetracaina, 105, 135
 Tetracaina, 105
 TETRACAINA RETARD, 105
 Tetracosactido, 61
 THEOLAIR, 127
 THROMBOCID, 43
 Tiamazol, 67
 Tiamina, 15
 Tiapride, 116
 TIAPRIZAL, 116
 Ticarcilina, 69
 TICARPEN, 69
 Ticlopidina, 21
 TICLOPIDINA, 21
 TIENAM, 72

Tietilperazina, 130
 Timol, 43
 Timolol, 134
 TIOBARBITAL, 104
 Tiopental, sódico, 104
 Tiosulfato sódico, 142
 TIOSULFATO SÓDICO 25%, 142
 Tipranavir, 81
 TIRODRIL, 67
 Tirotricina, 42
 TISSUCOL DUO, 25
 TOBI, 75
 TOBRA-GOBENS, 75
 Tobramicina, 75, 132, 133
 Tocoferol, acetato, 16
 TOFRANIL, 119
 TONOPAN, 111
 Topotecan, 92
 TORECAN, 130
 Toxina botulínica, 101
 Toxoide diftérico, 85
 Toxoide tetánico, 85
 TRACRIUM, 100
 Tramadol, 109
 TRANDATE, 44
 Tranexámico, ácido, 24
 TRANGOREX, 34
 TRANXILIUM, 117
 Trastuzumab, 91
 Triamcinolona, 66
 Triamcinolona, acetonido, 54
 Triamtereno, 41
 TRIGON DEPOT, 66
 Trimetoprim, 73
 TRINISPRAY, 36
 Tripsina, 51
 Triptorelina, 92
 TRIZIVIR, 83
 TROMALYT, 21, 110
 TRONOXAL, 87
 Tropicamida, 135
 TRUVADA, 82
 TRYPTIZOL, 119
 Tuberculina, 144
 TUBERCULINA PPD 2 UT, 144

U

UBTEST, 144
 ULTRA LEVURA, 10
 ULTRACAIN EPINEFRINA, 106
 ULTRAVIST, 146
 UNIKET, 36
 UNIKET RETARD, 36
 URALYT URATO, 60
 Urapidilo, 38
 URBAL, 3
 URBASON, 65
 Urea, 144
 UROKINASE, 22
 UROMATIC CLORURO SODICO 0,9%, 30
 UROMATIC-GLICINA 1,5%, 30
 UROMITEXAN, 143
 Uroquinasa, 22
 URSOCHOL, 6

Ursodesoxicólico, ácido, 6

V

Vacuna antigripal, 86
 Vacuna antineumocócica, 85
 Vacuna BCG, 95
 VALIUM, 117
 Valproato sódico, 113
 Vancomicina, 76
 VANCOMICINA, 76
 VARIDASA, 31
 Vaselina, 50, 136
 VASELINA ESTERIL, 50
 VASPIT, 53
 Vecuronio, bromuro, 100
 VENOFER, 26
 VENOFUSIN BICARBONATO SODICO, 31
 VENTOLIN, 125, 127
 VENTOLIN JARABE, 127
 Verapamilo, 46
 Verde de indocianina, 144
 Verteporfina, 136
 VFEND, 78
 VIBRACINA, 69
 VIBRAVENOSA, 69
 VIGENCIAL, 49
 Vinblastina, 89
 VINBLASTINA, 89
 Vincristina, 89
 VINCRISUL, 89
 Vinorelbina, 89
 VIPERFAV, 141
 VIRACEPT, 81
 VIRAMUNE, 83
 VIREAD, 82
 VISCOAT, 137
 VISUDYNE, 136
 Vit B1/B6/B12, 15
 Vit D3 (Colecalciferol, 14
 Vitamina B, complejo, 16
 VITAMINA D3, 14
 Voriconazol, 77

X

X PREP, 7
 XIGRIS, 22
 Xilanpolisulfúrico, ácido, 43
 XILONIBSA AEROSOL, 106
 XOLAIR, 127

Y

YURELAX, 102

Z

ZANTAC, 2
 ZARONTIN, 112
 ZEFFIX, 82
 ZEMPLAR, 14
 ZERIT, 82

Zidovudina, 83
ZIDOVUDINA EFG, 83
Zinc, óxido, 42, 50
ZINNAT, 72
ZIVOXID, 77
ZOCOR, 48
ZOFRAN, 6

Zoledronato difosfórico, 103
Zolpidem, 118
ZOMETA, 103
ZOVIRAX, 80
Zuclopentixol, decanoato, 116
ZYLORIC, 102